

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

Yuridik manzil:

100015, Toshkent shahri, Mirobod tumani, Oybek ko'chasi, 45.

Akkreditatsiya obyekti joylashgan manzili:

100015, Toshkent shahri, Mirobod tumani, Oybek ko'chasi, 45.

Telefon: (+998 90) 815-50-88.

E-pochta: dvsim_2020@inbox.ru

Veb-sayt: www.dvsim.uz

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
1	2	3	4	5	6
ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА И СТАНДАРТИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ					
1.	q.1.	Растворимость	ГФ XI (вып. 1, стр. 175-176), (идентичный ГФ XII (ОФС42-0049-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0005.15)	Лекарственное вещество (субстанция), Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Иммуномодуляторы, Диагностические иммунобиологические препараты, порошки для приготовления растворов, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови	Y.07/SL.14/20 Y.01/SL.14/20
2.	q.2.	Подлинность, Идентификация	Атомно-абсорбционная спектрометрия: ГФ РУз п.2.2.23 (идентичный ЕР п.2.2.23, ВР п.2.2.23, ГФ РБ п.2.2.23, ГФУ п.2.2.23, USP <852>, ГФ XI (вып. 1, стр. 42), ГФ XII (ОФС 42-0043-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0004.15))	Аэрозоли, Брикеты, Гранулы, Гомеопатические Препараты (Лекарственные Формы Для Инъекций, Жидкие Лекарственные Формы Для Внутреннего И Наружного Применения, Суппозитории, Мази, Таблетки И Драже, Гранулы (Крупинки), Порошки.), Драже, Капли, Капсулы, Лекарственное Вещество (Субстанция), Растворы, Суспензии, Эмульсии Для	Y.07/SL.04/2 Y.07/SL.04/3 Y.07/SL.04/4 Y.07/SL.04/5 Y.07/SL.04/6
3.	q.3.		ИК ГФ РУз п.2.2.24 (идентичный ЕР п.2.2.24, ВР п.2.2.24, ГФ РБ п.2.2.24, ГФУ п.2.2.24, USP <854>, ГФ XII (ОФС 42-0043-07), (ОФС 42-0099-09), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0001.15, ОФС. 1.2.1.1.0002.15)		Y.07/SL.04/13/1 Y.07/SL.04/13/2 Y.07/SL.04/16
4.	q.4.		СФ ГФ РУз п.2.2.25 (идентичный ЕР п.2.2.25, ВР п.2.2.25, ГФ РБ п.2.2.25 ГФУ п.2.2.25, USP <197>, ГФ XII (ОФС 42-0042-07) ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0003.15))		Y.01/SL.04/2 Y.01/SL.04/3 Y.01/SL.04/4 Y.01/SL.04/5
5.	q.5.		Бумажная хроматография		Y.01/SL.04/6 Y.01/SL.04/13/1

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			ГФ РУз п.2.2.26 (идентичный ЕР п.2.2.26, ВР п.2.2.26, ГФ РБ п.2.2.26, ГФУ п.2.2.26, ГФ XI (вып. 1, стр. 98), ГФ XII (ОФС 42-0093-09) ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0002.15))	Инъекций, Порошки, Таблетки, Пористые Массы Для Инъекций Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты	Y.01/SL.04/13/2 Y.01/SL.04/16
6.	q.6.		ТСХ: ГФ РУз п.2.2.27 (идентичный ЕР п.2.2.27, ВР п.2.2.27, ГФ РБ п.2.2.27, ГФУ п.2.2.27, USP <201>, ГФ XII (ОФС 42-0094-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0003.15))	Вакцины И Анатоксины Сыворотки Гетерологичные Иммуноглобулины Пробиотики	
7.	q.7.		ГХ, ГФ РУз п.2.2.28 (идентичный ЕР п.2.2.28, ВР п.2.2.28, ГФ РБ п.2.2.28, ГФУ п.2.2.28, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 105), ГФ XII (ОФС 42-0095-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0004.15))	Иммуномодуляторы Аллергены И Аллергоиды Диагностические Иммунобиологические Препараты	
8.	q.8.		ВЭЖХ, ГФ РУз п.2.2.29 (идентичный ЕР п.2.2.29, ВР п.2.2.29, ГФ РБ п.2.2.29, ГФУ п.2.2.29, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 110), ГФ XII (ОФС 42-0096-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0005.15))	Настойки, Эликсиры, Растворы Сборы лекарственных Сиропы Суппозитории Суспензии	
9.	q.9.		Эксклюзионная хроматография ГФ РУз п.2.2.30 (идентичный ЕР п.2.2.30, ВР п.2.2.30, ГФ РБ п.2.2.30 ГФУ п.2.2.30, USP <621>)	Таблетки Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови,	
10.	q.10.		Ионная хроматография USP <621>) (идентичный ГФ XI (вып.1, стр.96-98))	Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (жидкие лекарственные формы для	
11.	q.11.		Реакции подлинности (идентификации) на ионы и функциональные группы (качественная реакция) ГФ РУз п.2.3.1 (идентичный ЕР п.2.3.1, ВР п.2.3.1, ГФ РБ п.2.3.1, ГФУ п.2.3.1, USP <191>, ГФ XI (вып. 1, стр. 159), ГФ XII (ОФС 42-0085-08), ГФ XIII (ОФС.1.2.2.0001.15))	внутреннего и наружного применения, суппозитории, Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты, таблетки и драже, гранулы (крупинки), капсулы, порошки)	

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
12.	q.12.	Температура плавления	ГФ РУз (2.2.14), (идентичный ЕР (2.2.14), ВР (2.2.14), ГФ РБ (2.2.14), ГФУ (2.2.14), USP (891; 741), ГФ XI (вып.1, стр. 16, 18, вып. 2 стр. 151), ГФ XII (ОФС 42-0034-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0011.15))	Субстанции, жиры, воск, парафин, вазелин, смолы	Y.07/SL.14/4 Y.01/SL.14/4
13.	q.13.	Температура пределов перегонки и точка кипения	ГФ РУз (2.2.11, 2.2.12), (идентичный ЕР (2.2.11.; 2.2.12.), ВР (2.2.11; 2.2.12.), ГФ РБ (2.2.11; 2.2.12.), ГФУ (2.2.11; 2.2.12.), ГФ XI (вып.1, стр. 21), ГФ XII (ОФС 42-0036-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0013.15))	Гомеопатические препараты (Настойки, капли, эликсиры, растворы, экстракты), Капли, субстанция, Настойки, эликсиры, растворы, экстракт, БАДы (Настойки, капли, эликсиры, растворы, экстракты)	Y.07/SL.14/4 Y.01/SL.14/4
14.	q.14.	Плотность, (пикнометрический, ареометрический, с помощью плотномера)	ГФ РУз (2.2.5 пикнометрический метод), (идентичный ЕР (2.2.5. пикнометрический метод), ВР (2.2.5 пикнометрический метод), ГФ РБ (2.2.5. метод-1,3), ГФУ (2.2.5. метод-1,3), USP (841), ГФ XI (вып. 1 стр. 24-26. метод-1,3), ГФ XII (ОФС 42-0037-07 метод 1,2), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0014.15 метод 1,2)	Гранулы, Гомеопатические препараты (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения), Вакцины и анатоксины Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии, Экстракты (в жидких экстрактах), БАДы (Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии, Экстракты (в жидких экстрактах))	Y.07/SL.04/10 Y.01/SL.04/10
15.	q.15.		ГФ РБ (2.2.5. метод-2), (идентичный ГФУ (2.2.5. метод-2), ГФ XI (вып. 1 стр. 25-26. метод-2), ГФ XII (ОФС 42-0037-07 метод 3), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0014.15 метод 3)		
16.	q.16.		ГФ РУз (2.2.5 Цифровой денситомер (плотномер)), (идентичный ЕР (2.2.5. (Цифровой денситомер (плотномер))), ВР (2.2.5 Цифровой денситомер (плотномер)), ГФ XII (ОФС 42-0037-07 метод 4), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0014.15 метод 4)		
17.	q.17.	Насыпная плотность	ГФ РУз (2.9.34 метод-1), (идентичный ГФ РБ (2.9.34 метод-1), ГФУ (2.9.34 метод-1), ЕР (2.9.34	Гранулы, Гомеопатические препараты (Гранулы), Субстанция, Порошки, Бады	Y.07/SL.14/3 Y.01/SL.14/3

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			метод-1), ВР (2.9.34 метод-1)	(Гранулы, порошки).	
18.	q.18.	Прозрачность, степень мутности жидкостей	ГФ РУз (2.2.1), (идентичный ЕР (2.2.1), ВР (2.2.1), ГФ РБ (2.2.1), ГФУ (2.2.1), USP <641>, ГФ XI (вып. 1 стр. 33-37), ГФ XII (ОФС 42-0051-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0007.15)	Гомеопатические Препараты (Лекарственные Формы Для Инъекций), Капли, Лекарственное вещество (субстанция) Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины Иммуномодуляторы, Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (капли, растворы)	Y.07/SL.06/2 Y.07/SL.06/3 Y.01/SL.06/2 Y.01/SL.06/3
19.	q.19.	Цветность, Цветность раствора, степень окраски жидкостей (гемпигменты)	ГФ РУз (2.2.2) (идентичный ЕР (2.2.2), ВР (2.2.2), ГФ РБ (2.2.2), ГФУ (2.2.2), USP <631>, ГФ XI (вып 1 стр. 33-37), ГФ XII (ОФС 42-0050-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0006.15) ГФ РУз (2.2.25), (идентичный ЕР (2.2.25), ВР (2.2.25), ГФ РБ (2.2.25), ГФУ (2.2.25), USP <631; 1061; 851>, ГФ XI (вып 1 стр. 194-198), ГФ XII (ОФС 42-0042-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0003.15)	Гомеопатические Препараты (Лекарственные Формы Для Инъекций), Капли, Лекарственное вещество (субстанция) Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины Иммуномодуляторы, Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и	Y.07/SL.06/1 Y.07/SL.04/3 Y.01/SL.06/1 Y.01/SL.06/3

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (капли, растворы)	
20.	q.20.		ГФ РУз (2.2.3.), (идентичный ЕР (2.2.3.), ВР (2.2.3.), ГФ РБ (2.2.3.), ГФУ (2.2.3.), ГФ РК (2.2.3), USP <791>, ГФ XI (вып 1 стр.113-115), ГФ XII (ОФС 42-0048-07 метод 3), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0004.15 метод 3)	Гранулы, Гомеопатические препараты (Лекарственные формы для инъекций, Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, Капли, Суппозитории, Мази, гели, кремы, линименты, пасты)	
21.	q.21.	рН, точка помутнения (кислотность или щелочность) (потенциометрический, колориметрический)	ГФ РУз (2.2.4.), (идентичный ЕР (2.2.4.), ВР (2.2.4.), ГФ РБ (2.2.4.), ГФУ (2.2.4.), ГФ РК (2.2.4.),ГФ XI (вып.1 стр. 115)	Капли, Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды, Диагностические иммунобиологические препараты, Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного	Y.07/SL.04/8 Y.01/SL.04/8

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				применения, Капли, сиропы, жидкие экстракты, настойки, Суппозитории, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, порошки для приготовления растворов)	
22.	q.22.	Испытания на чистоту и допустимые пределы примесей (аммония соли, кальций, магний, тяжелые металлы, железо, фосфаты, Тяжелые металлы и мышьяк)	АММОНИЯ СОЛИ ГФ РУз (2.4.1), (идентичный ЕР (2.4.1.), ВР (2.4.1.), ГФУ (2.4.1), ГФ РБ (2.4.1), ГФХIII (ОФС.1.2.2.2.0002.15), ГФ XI (вып.1 стр. 168)	Лекарственное вещество (субстанция) Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций Вакцины и анатоксины Иммуномодуляторы Настойки, эликсиры, растворы Сиропы Бады (Настойки, эликсиры, растворы, сиропы)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
23.	q.23.		Кальций ГФ РУз (2.4.3), (идентичный ЕР (2.4.3.), ВР (2.4.3.), ГФУ (2.4.3), ГФ РБ (2.4.3), ГФХIII (ОФС.1.2.2.2.0003.15), ГФ XI (вып.1 стр. 168-169)		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
24.	q.24.		Магний ГФ РУз (2.4.6) (идентичный ЕР (2.4.6.), ВР (2.4.6.), ГФУ (2.4.6), ГФ РБ (2.4.6.), ГФХIII (ОФС.1.2.2.2.0009.15), ГФ XI (вып.1 стр. 166-167)		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
25.	q.25.		ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ ГФ РУз (2.4.8.) (идентичный ЕР (2.4.8.), ВР (2.4.6.), ГФУ (2.4.8), ГФ РБ (2.4.8.), USP (231), ГФХIII (ОФС.1.2.2.2.0012.15) ГФ XI (вып.1 стр. 171-172), ГФ XI (вып. 2 стр. 149, 161),		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
26.	q.26.		ЖЕЛЕЗО ГФ РУз (2.4.9.) (идентичный ЕР (2.4.9.), ВР (2.4.9.), ГФУ (2.4.9), ГФ РБ (2.4.9.), USP (241), ГФХIII (ОФС.1.2.2.2.0011.15), ГФ XI (вып.1 стр. 172)		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
27.	q.27.		ФОСФАТЫ ГФ РУз (2.4.11.) (идентичный ЕР (2.4.11.), ВР		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 7-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			(2.4.11.), ГФУ (2.4.11), ГФ РБ (2.4.11.), ГФ XIII (ОФС.1.2.2.2.0008.15)		
28.	q.28.		КАЛИЙ ГФ РУз (2.4.12.) (идентичный ЕР (2.4.12.), ВР (2.4.12.), ГФУ (2.4.12), ГФ РБ (2.4.12.)		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
29.	q.29.		ГФ XIII (ОФС.1.5.3.0009.15) Тяжелые металлы и мышьяк		Y.07/SL.04/7/1 Y.01/SL.04/7/1
30.	q.30.	Никель	ГФ РУз (2.4.27), (идентичный ВР (2.4.27), ЕР(2.4.27), ГФУ (2.4.27), ГФ РБ (2.4.27)	Лекарственные средства растительного происхождения, Лекарственное вещество (субстанция), Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Настойки, эликсиры, растворы, Экстракты	Y.07/SL.04/7/1 Y.01/SL.04/7/1
31.	q.31.	Цинк	ВР (2.4.29) (идентичный ГФУ (2.4.29), ГФ РБ (2.4.29)	Лекарственные средства растительного происхождения	Y.07/SL.04/7/1 Y.01/SL.04/7/1
32.	q.32.	Свинец	USP (261)	Лекарственное вещество (субстанция)	
33.	q.33.	Ртуть	USP (261)	Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Настойки, эликсиры, растворы, Экстракты	Y.07/SL.04/7/1 Y.01/SL.04/7/1
34.	q.34.	Хлориды	ГФ РУз (2.4.4.), (идентичный ЕР (2.4.4.), ГФУ (2.4.4.), ГФ РБ (2.4.4.), USP (221), ГФ XII (ОФС 42-0107-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.2.2.0007.15), ГФ XI (вып. 1 стр. 166)	Лекарственное вещество (субстанция) Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций	
35.	q.35.	Сульфаты	ГФ РУз (2.4.13), (идентичный ЕР (2.4.13.), ГФУ (2.4.13.), ГФ РБ (2.4.13.), USP (221), ГФ XII (ОФС 42-0109-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.2.2.0009.15)	Вакцины и анатоксины Иммуномодуляторы Настойки, эликсиры, растворы Сиропы Бады (Настойки, эликсиры, растворы,	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16

Аkkредитatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 8-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				сиропы)	
36.	q.36.	Сульфатная зола, зола, зола не растворимая в 10% растворе хлористоводородной кислоты	ГФ РУз (2.4.14.; 2.4.16.; 2.8.1.), (идентичный ЕР (2.4.14.; 2.4.16.; 2.8.1.), ВР (2.4.14.; 2.4.16.; 2.8.1.), ГФУ(2.4.14.; 2.4.16.; 2.8.1.), ГФ РБ (2.4.14.; 2.4.16.; 2.8.1.), USP (561; 281), ГФ XII (ОФС 42-0055-07; ОФС 42-0056-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.2.2.0013.15; ОФС.1.2.2.2.0014.15; ОФС.1.5.3.0005.15), ГФ XI (вып 1 стр.24-25)	Брикеты, Лекарственное вещество (субстанция), Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Сборы лекарственных, Экстракты сухие, БАДы (порошки, экстракты)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
37.	q.37.	Влажность, потеря в массе при высушивании, влага (гравиметрический, физикохимический)	ГФ РУз (2.2.32.; 2.8.17.), (идентичный ЕР(2.2.32.; 2.8.17.), ВР (2.2.32.; 2.8.17.), ГФУ (2.2.32.; 2.8.17.), USP (731), ГФ РБ (2.2.32.; 2.8.17), ГФ XII (ОФС 42-0087-08), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0010.15;), ГФ XI (вып 1 стр.176)	Брикеты, гранулы, гомеопатические препараты (гранулы, драже, капсулы, таблетки, таблетки, экстракты), драже, капсулы, Лекарственное вещество (субстанция), Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные (для сухих препаратов),Иммуноглобулины, Пробиотики, Иммуномодуляторы, Диагностические иммунобиологические препараты, Сборы лекарственных, Таблетки Экстракты, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови, БАДы (гранулы, драже, капсулы, таблетки, таблетки, экстракты)	Y.07/SL.04/1 Y.01/SL.04/1

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
38.	q.38.	Вода (полумикрометод - метод К. Фишера-кулонометрический)	ГФ РУз (2.5.12; 2.5.32), (идентичный ЕР (2.5.12.), ВР (2.5.12.), ГФУ (2.5.12.), ГФ РБ (2.5.12.), USP (921), ГФ XII (ОФС 42-0086-08), ГФ XIII (ОФС.1.2.3.0002.15), ГФ XI (вып. 1 стр.176-179, вып. 2. с. 160-161)	Гранулы, гомеопатические препараты (гранулы, драже, капсулы, таблетки, таблетки, экстракты), драже, капсулы, Лекарственное вещество (субстанция), Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные (для сухих препаратов), Иммуноглобулины, Пробиотики, Иммуномодуляторы, Диагностические иммунобиологические препараты, Таблетки, Экстракты, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови, БАДы (гранулы, драже, капсулы, таблетки, таблетки, экстракты)	Y.07/SL.04/1 Y.01/SL.04/1
39.	q.39.	Количественное определение действующего вещества, вспомогательных веществ (Атомно-абсорбционная спектрометрия, ИК, СФ ГХ, ВЭЖХ, Эксклюзионная хроматография, Ионная хроматография)	Атомно-абсорбционная спектрометрия: ГФ РУз п.2.2.23 (идентичный ЕР п.2.2.23, ВР п.2.2.23, ГФ РБ п.2.2.23, ГФУ п.2.2.23, USP <852>, ГФ XI (вып. 1, стр. 42), ГФ XII (ОФС 42-0043-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0004.15)	Аэрозоли, Брикетты, Гранулы, Гомеопатические Препараты (Лекарственные Формы Для Инъекций, Жидкие Лекарственные Формы Для Внутреннего И Наружного Применения, Суппозитории, Мази, Таблетки И Драже, Гранулы (Крупинки), Порошки, Драже, Капли, Капсулы, Лекарственное Вещество (Субстанция), Растворы, Суспензии, Эмульсии Для Инъекций, Порошки, Таблетки, Пористые Массы Для Инъекций, Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты Вакцины И Анатоксины, Сыворотки Гетерологичные, Иммуноглобулины,	Y.07/SL.04/2 Y.07/SL.04/3 Y.07/SL.04/4 Y.07/SL.04/5 Y.07/SL.04/6 Y.07/SL.04/13/1 Y.07/SL.04/13/2 Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/2 Y.01/SL.04/3 Y.01/SL.04/4 Y.01/SL.04/5 Y.01/SL.04/6 Y.01/SL.04/13/1 Y.01/SL.04/13/2
40.	q.40.		ИК ГФ РУз п.2.2.24 (идентичный ЕР п.2.2.24, ВР п.2.2.24, ГФ РБ п.2.2.24, ГФУ п.2.2.24, USP <854>, ГФ XII (ОФС 42-0043-07), (ОФС 42-0099-09), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0001.15, ОФС. 1.2.1.1.0002.15)		
41.	q.41.		СФ , ГФ РУз п.2.2.25 (идентичный ЕР п.2.2.25, ВР п.2.2.25, ГФ РБ п.2.2.25, ГФУ п.2.2.25, USP <851>, ГФ XII (ОФС 42-0042-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0003.15)		
42.	q.42.		ГХ , ГФ РУз п.2.2.28 (идентичный ЕР п.2.2.28, ВР		

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			п.2.2.28, ГФ РБ п.2.2.28, ГФУ п.2.2.28, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 105), ГФ XII (ОФС 42-0095-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0004.15)	Пробиотики, Иммуномодуляторы, Аллергены и Аллергоиды, Диагностические Иммунобиологические Препараты Настойки, Эликсиры, Растворы, Сборы лекарственных, Сиропы Суппозитории, Суспензии, Таблетки, Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, суппозитории, Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты, таблетки и драже, гранулы (крупинки), капсулы, порошки)	Y.01/SL.04/16
43.	q.43.		ВЭЖХ , ГФ РУз п.2.2.29 (идентичный ЕР п.2.2.29, ВР п.2.2.29, ГФ РБ п.2.2.29, ГФУ п.2.2.29, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 110), ГФ XII (ОФС 42-0096-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0005.15)		
44.	q.44.		Эксклюзионная хроматография ГФ РУз п.2.2.30 (идентичный ЕР п.2.2.30, ВР п.2.2.30, ГФ РБ п.2.2.30, ГФУ п.2.2.30, USP <621>		
45.	q.45.		Ионная хроматография USP <621>) (идентичный ГФ XI (вып.1, стр.96-98))		
46.	q.46.		Потенциметрическое титрование ГФ РУз п.2.2.20 (идентичный ЕР п.2.2.20, ВР п.2.2.20, ГФ РБ п.2.2.20, ГФУ п.2.2.20		
47.	q.47.		определение первичной ароматической аминогруппы ГФ РУз п.2.5.8 (идентичный ЕР п. 2.5.8, ВР п. 2.5.8, ГФ РБ п. 2.5.8, ГФУ п. 2.5.8, USP <451>		
48.	q.48.		определение азота ГФ РУз (2.5.9) (идентичный ЕР п. 2.5.9, ВР п. 2.5.9, ГФ РБ п. 2.5.9, ГФУ п. 2.5.9.)		
49.	q.49.		Комплексонометрическое титрование ГФ РУз (2.5.11) (идентичный ЕР п. 2.5.11, ВР п. 2.5.11, ГФ РБ п. 2.5.11, ГФУ п. 2.5.11.		
50.	q.50.		Содержание антибиотиков-йодометрический метод USP <425>		
51.	q.51.		Титриметрия (кроме ампериметрического)		

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			USP <541>		
52.	q.52.	Вязкость	ГФ РУз (2.2.8, 2.2.9; 2.2.10), (идентичный ЕР (2.2.8, 2.2.9; 2.2.10), ВР (2.2.9.; 2.2.10), USP (911; 912), ГФУ (2.2.8, 2.2.9; 2.2.10), ГФ РБ (2.2.8, 2.2.9; 2.2.10), ГФ XII (ОФС 42-0038-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0015.15), ГФ XI (вып.1 стр. 87-94)	Гранулы, Гомеопатические препараты (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, капли), капли, Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Мази, гели, кремы, линименты, пасты Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии, БАДы (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, капли, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии)	Y.07/SL.14/9 Y.01/SL.14/9
53.	q.53.	Посторонние примеси (родственные соединения и сопутствующие примеси)	Атомно-абсорбционная спектрометрия: ГФ РУз п.2.2.23 (идентичный ЕР п.2.2.23, ВР п.2.2.23, ГФ РБ п.2.2.23, ГФУ п.2.2.23, USP <852>, ГФ XI (вып. 1, стр. 42), ГФ XII (ОФС 42-0043-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0004.15)	Аэрозоли, Брикетты, Гранулы, Гомеопатические Препараты (Лекарственные Формы Для Инъекций, Жидкие Лекарственные Формы Для Внутреннего И Наружного Применения, Суппозитории, Мази, Таблетки И Драже, Гранулы (Крупинки), Порошки), Драже, Капли, Капсулы, Лекарственное Вещество (Субстанция), Растворы, Суспензии, Эмульсии Для Инъекций, Порошки, Таблетки, Пористые Массы Для Инъекций, Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты, Вакцины и Анатоксины, Сыворотки Гетерологичные,	Y.07/SL.04/2 Y.07/SL.04/3 Y.07/SL.04/4 Y.07/SL.04/5 Y.07/SL.04/6
54.	q.54.		ИК ГФ РУз п.2.2.24 (идентичный ЕР п.2.2.24, ВР п.2.2.24, ГФ РБ п.2.2.24, ГФУ п.2.2.24, USP <854>, ГФ XII (ОФС 42-0043-07), (ОФС 42-0099-09), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0001.15, ОФС. 1.2.1.1.0002.15)		Y.07/SL.04/13/1 Y.07/SL.04/13/2 Y.07/SL.04/16 Y.07/SL.04/7/1 Y.01/SL.04/7/1
55.	q.55.		СФ ГФ РУз п.2.2.25 (идентичный ЕР п.2.2.25, ВР п.2.2.25, ГФ РБ п.2.2.25, ГФУ п.2.2.25, USP <197>, ГФ XII (ОФС 42-0042-07), ГФ XIII (ОФС. 1.2.1.1.0003.15)		Y.01/SL.04/2 Y.01/SL.04/3 Y.01/SL.04/4 Y.01/SL.04/5 Y.01/SL.04/6

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
56.	q.56.		Бумажная хроматография ГФ РУз п.2.2.26 (идентичный ЕР п.2.2.26, ВР п.2.2.26, ГФ РБ п.2.2.26, ГФУ п.2.2.26, ГФ XI (вып. 1, стр. 98), ГФ XII (ОФС 42-0093-09) ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0002.15)	Иммуноглобулины, Пробиотики, Иммуномодуляторы, Аллергены и Аллергоиды, Диагностические Иммунобиологические Препараты Настойки, Эликсиры, Растворы,Сборы лекарственных, Сиропы Суппозитории, Суспензии, Таблетки, Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови), БАДы (жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, суппозитории, Мази, Гели, Кремы, Линименты, Пасты, таблетки и драже, гранулы (крупинки), капсулы, порошки)	Y.01/SL.04/13/1 Y.01/SL.04/13/2 Y.01/SL.04/16
57.	q.57.		ТСХ: ГФ РУз п.2.2.27 (идентичный ЕР п.2.2.27, ВР п.2.2.27, ГФ РБ п.2.2.27, ГФУ п.2.2.27, USP <201>, ГФ XII (ОФС 42-0094-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0003.15		
58.	q.58.		ГХ ГФ РУз п.2.2.28 (идентичный ЕР п.2.2.28, ВР п.2.2.28, ГФ РБ п.2.2.28, ГФУ п.2.2.28, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 105), ГФ XII (ОФС 42-0095-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0004.15)		
59.	q.59.		ВЭЖХ, ГФ РУз п.2.2.29 (идентичный ЕР п.2.2.29, ВР п.2.2.29, ГФ РБ п.2.2.29, ГФУ п.2.2.29, USP <621>, ГФ XI (вып. 1, стр. 110), ГФ XII (ОФС 42-0096-09), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.2.0005.15)		
60.	q.60.		Эксклюзионная хроматография ГФ РУз п.2.2.30 (идентичный ЕР п.2.2.30, ВР п.2.2.30, ГФ РБ п.2.2.30, ГФУ п.2.2.30, USP <621>)		
61.	q.61.	Осмолярность, (осмоляльность) (Криоскопический)	ГФ РУз (2.2.35), (идентичный ЕР (2.2.35), ВР (2.2.35.), ГФУ (2.2.35), ГФ РБ (2.2.35), USP (785), ГФ XII (ОФС 42-0038-07), ГФ XIII	Капли, Лекарственное Вещество (Субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций Гомеопатические	Y.07/SL.04/20 Y.01/SL.04/20

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			(ОФС.1.2.1.0015.15), ГФ XI (вып. 1 стр. 87-94)	препараты (капли)	
62.	q.62.	Извлекаемый объем, объем заполнения (ампул, флаконов и т.п.)	ГФ РУз (2.9.17), (идентичный ЕР (2.9.17), ВР (2.9.17), ГФУ (2.9.17), ГФ РБ (2.9.17, 2.9.28), USP «698», «755», ГФ XII (ОФС 42-0127-09), ГФ XIII (ОФС.1.4.2.0002.15; ОФС.1.4.2.0001.15), ГФ XI (вып. 2 с. 140-143)	Гранулы, Гомеопатические препараты (Лекарственные формы для инъекций, Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, Капли), Лекарственные формы для инъекций, Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Настойки, эликсиры, растворы, Сиропы, Суспензии, Экстракты, Препараты крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови) БАДы (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения, Капли, Настойки, эликсиры, сиропы)	Y.07/SL.14/20 Y.01/SL.14/20
63.	q.63.	Размер частиц, оптическая микроскопия (размер кристаллов, металлические частицы)	ГФ РУз (2.9.37), (идентичный ЕР(2.9.37; 2.9.38.), ВР (2.9.37; 2.9.38), ГФУ (2.9.37; 2.9.38), ГФ РБ (2.9.37, 2.9.38), USP (776, 751), ГФ XII (ОФС 42-0084-08), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0009.15; ОФС.1.4.1.0003.15), ГФ XI (вып. 2 с. 146),	Гранулы (для суспензий), Суспензии для инъекций, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Растворы (для суспензий), Сиропы (для суспензий), Суспензии, Сборы лекарственные, Экстракты, БАДы (Гранулы(для суспензий), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Растворы (для суспензий), Сиропы (для суспензий),	Y.07/SL.14/2 Y.01/SL.14/2

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				Суспензии)	
64.	q.64.	Средняя масса и однородность по массе (Отклонение от средней массы) (Весовой)	ГФ РУз (2.9.5), (идентичный ЕР (2.9.5.), USP (905), ВР (2.9.5), ГФУ (2.9.5.), ГФ РБ (2.9.5), ГФ XII (ОФС 42-0130-09), ГФ XIII (ОФС.1.4.2.0009.15;), ГФ XI (вып.2 стр.142-143, 154-160)	Гомеопатические препараты (Суппозитории, Таблетки, драже) Драже, Капсулы, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций Порошки и гранулы для приготовления растворов, Пробиотики (для таблеток, свечей, капсул), Бактериофаги (для таблеток и свечей). Суппозитории, Таблетки, Экстракты (в дозированных экстрактах) БАДы (Драже, Капсулы, Порошки, таблетки, Пробиотики (для таблеток, свечей, капсул), Бактериофаги (для таблеток и свечей), Суппозитории, Таблетки, Экстракты (в дозированных экстрактах)	Y.07/SL.14/1 Y.01/SL.14/1
65.	q.65.	Количество в грамме (весовой)	ГФ XII (ОФС 42-0023-04)	Гранулы, субстанция, БАДы (гранлы)	Y.07/SL.14/1 Y.01/SL.14/1
66.	q.66.	Вещества растворимые в гексане (весовой)	ЕР (3.1.4, 3.1.5, 3.1.6) (идентичный ГФ РБ (3.1.4, 3.1.5,3.1.6), ГФУ (3.1.4, 3.1.5, 3.1.6)	Полиэтилен без добавок для контейнеров для парентеральных и офтальмологических лекарственных средств, - Полиэтилен с добавками для контейнеров для -Парентеральных и офтальмологических лекарственных средств - Полипропилен для контейнеров и	Y.07/SL.14/1 Y.01/SL.14/1

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 15-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				укупорочных материалов для парентеральных и офтальмологических лекарственных средств	
67.	q.67.	Нуклеиновые кислоты в полисахаридных вакцинах	ГФ РУз (2.5.17), (идентичный ГФ РБ (2.5.17), ЕР (2.5.17), ГФУ (2.5.17), ВР (2.5.17)	Вакцины и анатоксины	Y.07/SL.04/7 Y.01/SL.04/7
68.	q.68.	Общий белок	ГФ РУз (2.5.33 метод 1,2,3,5), (идентичный ЕР (2.5.33 метод 1,2,3,5), ВР (2.5.33 метод 1,2,3,5), ГФУ (2.5.33 метод 1,2,3,5), ГФ РБ (2.5.33 метод 1,2,3,5), ГФ XII (ОФС 42-0053-07 1. Спектрофотометрические методы, 2. Колориметрические методы. - Метод с биуретовым реактивом, Метод Лоури), ГФ XIII (ОФС.1.2.3.0012.151. Спектрофотометрические методы, 2. Колориметрические методы. - Метод с биуретовым реактивом, Метод Лоури), ГФ XIV (ОФС.1.2.3.0012.151. Спектрофотометрические методы, 2. Колориметрические методы. - Метод с биуретовым реактивом, Метод Лоури))	Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные Иммуноглобулины, Иммуномодуляторы Лекарственное Вещество (Субстанция), Драже, Капсулы Порошки, растворы, таблетки, пористые массы для инъекций Порошки и гранулы для приёма внутрь Таблетки БАДы (Драже, Капсулы, Порошки, растворы, гранулы, таблетки)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
69.	q.69.	Белок в полисахаридных вакцинах	ГФ РУз (2.5.16), (идентичный ЕР (2.5.16), ВР (2.5.16), ГФУ (2.5.16), ГФ РБ (2.5.16)	Вакцины и анатоксины	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
70.	q.70.	Однородность дозирования (однородность дозированных единиц)	ГФ РУз (2.9.6, 2.9.40), (идентичный ЕР (2.9.6, 2.9.40), ВР (2.9.6, 2.9.40), ГФУ (2.9.6, 2.9.40), ГФ РБ (2.9.6, 2.9.40), USP (905, 601), ГФ XII (ОФС 42-0129-09), ГФ XI (вып. 2 стр. 143-144, 154-156)	Аэрозоли, Гранулы, Драже, Капсулы, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Суппозитории, Таблетки, Порошки	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
71.	q.71.		ГФХIII (ОФС.1.4.2.0008.15)	Суспензии, БАДы (Гранулы, Драже, Капсулы, Суппозитории, Таблетки, Порошки, Суспензии)	
72.	q.72.	Время полной деформации (время размягчения, время растворения)	ГФ РУз (2.9.22), (идентичный ГФ РБ (2.9.22), ГФУ (2.9.22), ВР (2.9.22), ЕР (2.9.22), ГФ ХII (ОФС 42-0031-09), ГФ ХIII (ОФС.1.4.2.0010.15), ГФ ХI (вып.2 стр. 153)	Гомеопатические препараты (Суппозитории), Суппозитории БАДы (суппозитории)	Y.07/SL.04/2 Y.01/SL.04/2
73.	q.73.	Герметичность упаковки, проверка герметичности	USP (601) (идентичный ГФ ХIII (ОФС.1.4.1.0002.15; ОФС.1.4.1.0006.15), ГФ ХI (вып. 2 стр. 136-138)	Аэрозоли, Спреи, Лекарственные средства для ингаляций, Порошки (саше), БАДы (Порошки, саше)	Y.07/SL.14/16
74.	q.74.	Прохождение через иглу (Иньецируемость)	ГФХIII (ОФС.1.4.1.0014.15)	Лекарственные формы для инъекций (суспензии)	Y.07/SL.04/20 Y.01/SL.04/20
75.	q.75.	Однородность массы доз (Масса дозы)	ГФ РУз (2.9.27.), (идентичный ГФ РБ (2.9.27), ГФУ (2.9.27), ВР (2.9.27), ЕР (2.9.27) ГФХIII (ОФС.1.4.1.0002.15; ОФС.1.4.1.0006.15), ГФ ХI (вып. 2 стр. 137), USP (601)	Аэрозоли, Спреи, Лекарственные средства для ингаляции, Суспензии, Эмульсии.	Y.07/SL.14/1
76.	q.76.	Вентильное устройство	USP (601)	Аэрозоли, Спреи, Лекарственные средства для ингаляции,	Y.07/SL.06/7 Y.01/SL.06/7
77.	q.77.	Количество доз в баллоне (физический)	USP (601) (идентичный ГФХIII (ОФС.1.4.1.0002.15; ОФС.1.4.1.0006.15)	Аэрозоли, Спреи, Лекарственные средства для ингаляции	Y.07/SL.06/7 Y.01/SL.06/7
78.	q.78.	Выход содержимого упаковки (Физический)	USP (601), (идентичный ГФ ХI (вып. 2 стр. 136-138), ГФХIII (ОФС.1.4.1.0002.15; ОФС.1.4.1.0006.15)	Аэрозоли, спреи, лекарственные средства для ингаляции	Y.07/SL.06 Y.01/SL.04
79.	q.79.	Эфирное число	ГФ РУз (2.5.2), (идентичный ГФ РБ (2.5.2), ГФУ (2.5.2.), USP «401», ЕР (2.5.2), ВР (2.5.2)ГФХII (ОФС 42-0125-09), ГФХIII (ОФС.1.2.3.0009.15), ГФ ХI (вып. 1 стр. 193)	Суппозитории, Мази, Кремы, Пасты,	Y.07/SL.04/3 Y.01/SL.04/3

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 17-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi	
80.	q.80.	Перекисное число	ГФ РУз (2.5.5), (идентичный ГФ РБ (2.5.5.), ГФУ (2.5.5), ВР (2.5.5), ЕР (2.5.5), USP «401», ГФХII (ОФС 42-0123-09), ГФХIII (ОФС.1.2.3.0007.15)	Гели, Линименты, Растворы, Субстанции, БАДы (Суппозитории, мази, кремы, пасты, гели, линименты, растворы)		
81.	q.81.	Кислотное число	ГФ РУз (2.5.1), (идентичный ВР (2.5.1), ГФ РБ (2.5.1), ГФУ (2.5.1), ЕР (2.5.1), USP «401», ГФ XI (вып. 1 стр. 191-193), ГФХII (ОФС 42-0122-09), ГФХIII (ОФС.1.2.3.0004.15)			
82.	q.82.	Йодное число	ГФ РУз (2.5.4), (идентичный ВР (2.5.4), USP «401», ГФ РБ (2.5.4.), ГФУ (2.5.4), ЕР (2.5.4), ГФ XI (вып. 1 стр. 193), ГФХII (ОФС 42-0121-09, ГФХIII (ОФС.1.2.3.0005.15)			
83.	q.83.	Гидроксильное число	ГФ РУз (2.5.3), (идентичный ВР (2.5.3), ЕР (2.5.3), USP <401>, ГФУ(2.5.3), ГФ РБ (2.5.3), ГФ XI (вып.1 с.193), ГФХII (ОФС 420124-09), ГФХIII (ОФС.1.2.3.0008.15)			
84.	q.84.	Неомыляемые вещества	ГФ РУз (2.5.7), (идентичный ЕР (2.5.7), ВР (2.5.7), ГФУ (2.5.7), ГФ РБ (2.5.7), ГФХIII (ОФС.1.5.2.0002.15)			
85.	q.85.	Число омыления	ГФРУз (2.5.6.), (идентичный ГФ РБ (2.5.6.), ЕР (2.5.6), ВР (2.5.6), USP «401», ГФУ (2.5.6), ГФ XI (вып. 1 стр. 192), ГФХII (ОФС 42-0124-09), ГФХIII (ОФС.1.2.3.0008.15)			Y.07/SL.04/3 Y.01/SL.04/3
86.	q.86.	Тальк, аэросил, титана двуокись	ГФ XI (вып. 2 стр. 157), (идентичный ГФХII (ОФС.1.4.1.0015.15)			Драже, Таблетки, БАДы (драже, таблетки)
87.	q.87.	Растворение	ГФ РУз (2.9.3), (идентичный ЕР (2.9.3), ВР (2.9.3.), ГФУ (2.9.3), USP (711), ГФХII (ОФС 42-0135-09), ГФ XI (вып. 2 стр. 159), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0014.15)	Гранулы, Драже, Капсулы, Субстанция, Порошки, Таблетки, БАДы (Гранулы, Драже, Капсулы, Субстанция, Порошки, Таблетки)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16	

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
88.	q.88.	Распадаемость (время распада)	ГФ РУз (2.9.1), (идентичный ЕР (2.9.1), ВР (2.9.1), ГФУ (2.9.1), ГФ РБ (2.9.1), USP «701», ГФ XI (вып.2 стр. 158), ГФХII (ОФС 42-0134-09), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0013.15)	Гранулы, Драже, Капсулы, Субстанция, Порошки, Таблетки, БАДы (Гранулы, Драже, Капсулы, Субстанция, Порошки, Таблетки)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
89.	q.89.		ГФ РУз (2.9.2), (идентичный ГФ РБ (2.9.2), ГФУ (2.9.2), ВР (2.9.2), ЕР (2.9.2)	Суппозитории, БАДы (Суппозитории)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
90.	q.90.	Прочность на истирание (Истираемость, хрупкость)	ГФ РУз (2.9.7), (идентичный ВР (2.9.7), ЕР (2.9.7.), ГФ РБ (2.9.7.), ГФУ (2.9.7), USP (1216), ГФХII (ОФС 42-0128-09), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0004.15;), ГФ XI (вып. 2 стр. 157-158)	Таблетки, драже, БАДы (Таблетки)	Y.07/SL.04/1 Y.01/SL.04/1
91.	q.91.	Прочность на излом (твердость, ломкость) (на излом, на сжатие, на раздавливание)	ГФРУз (2.9.8.), (идентичный ВР (2.9.8), ЕР (2.9.8.), ГФУ (2.9.8), ГФ РБ (2.9.8.), USP «1217», ГФХII (ОФС 42-0132-09), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0011.15)		Y.07/SL.14/5 Y.01/SL.14/5
92.	q.92.	Механические включения (видимые частицы) (Визуальный метод)	ГФ РУз (2.9.20),(идентичный ЕР (2.9.20), ВР (2.9.20), ГФУ(2.9.20.), ГФ РБ (2.9.20.), USP «790», ГФ XI (вып. 2 стр. 141), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0005.15), ОФС 42 Уз-0006-3341-2020	Гомеопатические препараты (Лекарственные формы для инъекций) Капли, Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины,Формы препаратов крови человека (Жидкие лекарственные формы препаратов крови, Сухие и замороженные лекарственные формы препаратов крови)	Y.07/SL.06/7 Y.01/SL.06/7
93.	q.93.	Механические включения (невидимые частицы)	ГФ РУз (2.9.19), (идентичный ЕР (2.9.19), ВР (2.9.19), ГФУ (2.9.19), ГФ РБ (2.9.19), USP «788»; «789», ГФХIII (ОФС.1.4.2.0006.15), ОФС 42 Уз0005-3340-2018		Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
94.	q.94.	Микроскопия	ГФ РУз (2.8.23), (идентичный ЕР (2.8.23.), ВР (2.8.23), ГФ РБ	Брикеты,Сборы лекарственные, таблетки, порошки, экстракты	Y.07/SL.06/7 Y.01/SL.06/7

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			(2.8.23.), ГФУ(2.8.23), ГФ XI (вып.1 стр. 227; вып. 2 стр. 226-377), ГФХIII (ОФС.1.5.3.0003.15),	БАДы (таблетки, порошки, экстракты)	
95.	q.95.	Гранулометрический состав, тонкость помола	ГФ РУз (2.9.12), (идентичный ЕР (2.9.12.), ВР (2.9.12), ГФ РБ (2.9.12.), ГФУ(2.9.12)	Гранулы, Прессуемые массы, БАДы (гранулы)	Y.07/SL.04/1 Y.01/SL.04/1
96.	q.96.	Удельный показатель поглощения (Спектрофотометрический метод)	ГФ РУз (2.2.25.), (идентичный ГФ РБ (2.2.25.), ГФУ (2.2.25), ЕР (2.2.25), ВР (2.2.25), USP «851», ГФХII (ОФС 42-0042-07), ГФХIII (ОФС.1.2.1.0003.15), ГФ XI (вып. 1 стр.32-37)	Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Растворы	Y.07/SL.04/3 Y.01/SL.04/3
97.	q.97.	Удельное вращение (Поляриметрический метод)	ГФ РУз (2.2.7), (идентичный ЕР (2.2.7.), ВР (2.2.7), ГФУ (2.2.7.), ГФ РБ (2.2.7.), USP «781», IP «2.4.22», ГФХII (ОФС 42-0041-07), ГФХIII (ОФС.1.2.1.0017.15), ГФ XI (вып 1 стр.29-32)	Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Порошки, Растворы	Y.07/SL.04/11 Y.01/SL.04/11
98.	q.98.	Седиментационная устойчивость (седиментационный объём, способность к пеногашению, противопенная активность, стабильность суспензии, редисперсия, гомогенность, ресуспендирования)	ГФХIII (ОФС.1.4.1.0014 .15)	Суспензии, БАДы (суспензии)	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16
99.	q.99.	Показатель преломления, рефрактометрический	ГФ РУз (2.2.6), (идентичный ЕР (2.2.6), ВР (2.2.6), ГФУ (2.2.6), ГФ РБ (2.2.6), USP (831), ГФ XI (вып.	Лекарственное вещество (субстанция), Растворы, суспензии, эмульсии для	Y.07/SL.04/9 Y.01/SL.04/9

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
		индекс, индекс рефракции	1 стр. 29-30), ГФХII (ОФС 42-0040-07), ГФХIII (ОФС.1.2.1.0017.15)	инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций, Порошки, Растворы	
100.	q.100.	Масса содержимого упаковки (Гравиметрический)	ГФ РУз (2.9.28), (идентичный ГФ РБ (2.9.28), ГФУ (2.9.28), ЕР (2.9.28), ГФХIII (ОФС.1.4.2.0007.15), USP «755»	Аэрозоли, брикеты, гранулы, гомеопатические препараты, капли, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Настойки, эликсиры, порошки, растворы, Сборы лекарственных, сиропы, суспензии, экстракты, БАДы (гранулы, гомеопатические препараты, капли, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Настойки, эликсиры, порошки, растворы, Сборы лекарственных, сиропы, суспензии, экстракты)	Y.07/SL.14/1 Y.01/SL.14/1
101.	q.101.	Содержания экстрактивных веществ в лекарственном растительном сырье	ГФ РУз (2.8.18), (идентичный ГФ РБ (2.8.18), ГФХIII (ОФС.1.5.3.0006.15), ГФ XI (вып. 1 стр. 295, вып. 2. с.227-380)	Лекарственное растительное сырьё, Экстракты	Y.07/SL.04/2
102.	q.102.	Содержание эфирного масла в растительном сырье	ГФРУз (2.8.12), (идентичный ГФ РБ (2.8.12.), ГФУ (2.8.12), ВР (2.8.12), USP «561», ЕР (2.8.12), ГФ XI (вып.1 стр.290), ГФХIII (ОФС.1.5.3.0010.15)		
103.	q.103.	Содержание дубильных веществ (Физико-химический)	ГФ РУз (2.8.14), (идентичный ЕР (2.8.14), ВР (2.8.14), ГФ РБ (2.8.14), ГФУ (2.8.14), ГФХIII (ОФС.1.5.3.0008.15), ГФ XI (вып.1 с. 286-287)		
104.	q.104.	Содержание спирта (Физико-химический)	ГФ РУз (2.9.10), (идентичный ГФ РБ (2.9.10), ГФУ (2.9.10), ЕР (2.9.10), ВР (2.9.10), ГФХII (ОФС 42-0039-07), ГФХIII (ОФС.1.2.1.0016.15), ГФ XI (вып. 1 с. 26-28)	Гомеопатические препараты (Жидкие лекарственные формы для внутреннего и наружного применения), Настойки, эликсиры, растворы, Экстракты, Драже, капли, сиропы, таблетки, БАДы (Настойки, эликсиры, растворы,	Y.07/SL.04/16 Y.01/SL.04/16

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				Экстракты, Драже, капли, сиропы, таблетки)	
105.	q.105.	Остаточные органические растворители	ГФ РУз (2.4.24; 2.4.26, 2.4.28, 5.4), (идентичный ЕР (2.4.24; 2.4.26, 2.4.28, 5.4), ВР (2.4.24; 2.4.26, 2.4.28, 5.4), ГФ РБ (2.4.24; 2.4.26, 2.4.28, 5.4), ГФУ (2.4.24; 2.4.26, 2.4.28, 5.4), USP (467), ГОСТ ISO 10993-7-2016, ГФ XI (вып. 1 стр. 105), ГФ XII (ОФС 42-0057-07), ГФ XIII (ОФС.1.1.0008.15)	Аэрозоли, брикеты, гранулы, гомеопатические препараты, драже, капли, капсулы, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, медицинские изделия, Настойки, эликсиры, растворы, сиропы, суппозитории, суспензии, таблетки, экстракты, БАДы	Y.07/SL.04/13/3 Y.01/SL.04/13/3
106.	q.106.	Гомогенность	ГФУ (стр.510-511)	Гомеопатические препараты (суппозитории, мази), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Иммуноглобулины, суппозитории, суспензии, БАДы.	Y.07/SL.14/20 Y.01/SL.14/20
107.	q.107.	Электропроводность (кондуктивность)	ГФ РУз (2.2.38), (идентичный ЕР (2.2.38), ГФ У (2.2.38), ВР (2.2.38), ГФ РБ (2.2.38), USP (645), ГФ XIII (ОФС.1.2.1.0020.15), ГФ XI (вып. 1 с. 105)	Вода для инъекции	Y.07/SL.04/5 Y.01/SL.04/5
108.	q.108.	Сухой остаток	ГФ РУз (2.8.9;2.8.16), (идентичный ЕР (2.8.9; 2.8.16), ВР (2.8.9, 2.8.16), ГФ РБ (2.8.9; 2.8.16), ГФУ (2.8.9; 2.8.16), ГФ XIII (ОФС.1.4.1.0018.15; ОФС.1.4.1.0019.15; ОФС.1.4.1.0021.15), ГФ XI (вып. 2 стр. 161)	Гомеопатические препараты, капли, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций), Настойки, эликсиры, растворы, сиропы, суспензии, экстракты, Препараты крови человека, БАДы	Y.07/SL.04/1 Y.01/SL.04/1
109.	q.109.		ГОСТ 18164-72	Вода питьевая	Y.02/SL.04/1

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DS't ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
110.	q.110.	Органолептические показатели, прозрачность, цвет, запах и вкус	ГОСТ 23268.1-91п.2	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	Y.02/SL.06/1 Y.02/SL.06/2 Y.02/SL.06/3 Y.02/SL.06/4 Y.02/SL.06/5 Y.02/SL.06/6
111.	q.111.	Полнота налива воды в бутылках	ГОСТ 23268.1-91п.3		Y.02/SL.14
112.	q.112.	Ионы гидрокарбонаты	ГОСТ 23268.3-78 п.2a		Y.02/SL.04/2
113.	q.113.	Массовая концентрация ионов кальция	ГОСТ 23268.5-78 п.2		Y.02/SL.04/2
114.	q.114.	Массовая концентрация ионов магния	ГОСТ 23268.5-78 п.3, 5		Y.02/SL.04/2
115.	q.115.	Массовая концентрация нитрит ионов	ГОСТ 23268.8-78		Y.02/SL.04/2
116.	q.116.	Массовая концентрация нитрат ионов	ГОСТ 23268.9-78 п.2, 3		Y.02/SL.04/2
117.	q.117.	Массовая концентрация ионов аммония	ГОСТ 23268.10-78		Y.02/SL.04/2
118.	q.118.	Массовая концентрация ионов железа	ГОСТ 23268.11-78		Y.02/SL.04/2
119.	q.119.	Перманганатная окисляемость	ГОСТ 23268.12-78		Y.02/SL.04/2
120.	q.120.	Массовая концентрация ионов йодид ионов	ГОСТ 23268.16-78		Y.02/SL.04/2
121.	q.121.	Массовая концентрация хлорид ионов	ГОСТ 23268.17-78 п.2		Y.02/SL.04/2
122.	q.122.	Остаточный активный хлор	ГОСТ 18190-72 п.2, 3	Y.02/SL.04/7/1	

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 23-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
123.	q.123.	Жесткость общая	ГОСТ 4151-72		Y.02/SL.04/
124.	q.124.	Степень белизны	ГОСТ 18054-72	Материалы текстильные	Y.07/SL.04/2
125.	q.125.	Пластырная масса (термоплавкого клея)	ГФ XIII (ОФС.1.4.1.0009.15), ГФ XIV (ОФС.1.4.1.0009.15)	Лейкопластыри (перцовые, мозольные, бактерицидные и др.), пластыри	Y.07/SL.14/1
126.	q.126.	Сопротивление отслаивания	ГОСТ Р 53498-2019 п. 6.2.2	покрытые лекарственными веществами, упакованные и не упакованные в розничную упаковку	Y.07/SL.14/20
127.	q.127.	Цветостойкость	ГОСТ 29102.3-91 (ИСО 40744-80)	Презервативы резиновые	Y.07/SL.13/4
128.	q.128.	Испытание загрязнение частицами	O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение А.2	Устройства инфузионные медицинского назначения, Инфузионные наборы однократного применения, гравитационная подача	Y.07/SL.04/1
129.	q.129.		O'z DSt ISO 1135-4:2021 Приложение А.1	-Устройства для переливания крови, одноразовые комплекты для переливания крови с гравитационной подачей;	Y.07/SL.04/1
130.	q.130.	Размеры	ГОСТ ISO 8537-2011 п.8,	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические). Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы аатравматические, хирургические, канюли и аналогичные инструменты, контейнеры для взятия крови. Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	Y.07/SL.14/2
131.	q.131.		ГОСТ 24861-2005 п.7.1, 5.16, 5.18-5.21, 5.29,		Y.07/SL.14/2
132.	q.132.		ГОСТ 25046-2005 п.8.2, 4.3-4.5, 5.6,		Y.07/SL.14/2
133.	q.133.		ГОСТ 31597-2012 п.11.1, 4.1,		Y.07/SL.14/2
134.	q.134.		ГОСТ ISO 31209-2003 п.Б.2.7, Б3.1,		Y.07/SL.14/2
135.	q.135.		O'z DSt ISO 10555-1:2022 п.5		Катетеры внутрисосудистые стерильные однократного применения
136.	q.136.	ГОСТ 29102.2-91 (ИСО 4074-3-80)	Презервативы резиновые	Y.07/SL.14/2	

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
137.	q.137.		ГОСТ 29102.1-91 (ИСО 4074-2-80)		Y.07/SL.14/2
138.	q.138.		ГОСТ ISO-7864-2011 п.11.2, ГОСТ 25046-2005 п.8.2	Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические	Y.07/SL.14/2
139.	q.139.		ISO 4074-2015 приложение D, приложение E, приложение F	-Презервативы;	Y.07/SL.14/2
140.	q.140.		O'z DSt 3020-2015 п.7.6 длина, ширина	-Перчатки хирургические однократного применения из каучукового латекса стерильные;	Y.07/SL.14/2
141.	q.141.		O'z DSt 3021-2015 п.7.6	-Перчатки медицинские диагностические однократного применения из каучукового латекса или смесей на основе каучука;	Y.07/SL.14/2
142.	q.142.		O'z DSt ISO 10555-5-2012 п.4.4.2	-Периферические сосудистые катетеры с внутренней иглой;	Y.07/SL.14/2
143.	q.143.		ГОСТ 24861-2005 п.5.33; 7.1	-Стерильные инъекционные шприцы однократного применения;	Y.07/SL.14/2
144.	q.144.		ISO 9626-2016 п.5.6	-Жесткие игольные трубки из нержавеющей стали, подходящие для использования при изготовлении гиподермических игл и других медицинских изделий, прежде всего для использования применительно к человеку;	Y.07/SL.14/2
145.	q.145.		ISO 80369-7-2016	-Детали соединительные с конусностью 6% (Люэра) для шприцев, игл и другого медицинского оборудования;	Y.07/SL.14/2
146.	q.146.		O'z DSt ISO 11070-2012 п.6.2	-Интродьюсерные иглы, катетеры, оболочки, проволочные проводники и	Y.07/SL.14/2

Аkkредитация то'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 25-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				расширители, поставляемые в стерильном виде;	
147.	q.147.		ГОСТ ISO 8638-2012 п.5.6.2; 5.6.3; 5.6.4; 5.7.2	-Комплект кровопроводящих магистралей;	Y.07/SL.14/2
148.	q.148.		USP статья 861; 871; 881 EPh статья 01/2008:0317; 01/2008:324; 01/2008:0666; 01/2008:0667	-Хирургические шовные нити;	Y.07/SL.14/2
149.	q.149.		ГОСТ 19126-2007 п.8.2	-Медицинские ножницы;	Y.07/SL.14/2
150.	q.150.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.10.3, 11.1, 13.3	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14/2
151.	q.151.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п.12.1	- Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	Y.07/SL.14/2
152.	q.152.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 11.1, 12.1	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	Y.07/SL.14/2
153.	q.153.		ГОСТ 25046-2005 п.8.2	-Стерильные инъекционные иглы одноразового применения	Y.07/SL.14/2
154.	q.154.		ГОСТ ISO 7864-2011 п.11.2	-Инъекционные стерильные иглы однократного применения;	Y.07/SL.14/2
155.	q.155.		ГОСТ ISO 8637-2012 п.5.6.3; 5.6.4; 5.6.5	-Устройства однократного применения, предназначенные для гемодиализа, гемофильтрации и гемоконцентрации;	Y.07/SL.14/2
156.	q.156.		ГОСТ ISO 8836-2012 п.4.2	-Катетеры, изготовленные из полимерных материалов и предназначенные для аспирации в респираторном тракте;	Y.07/SL.14/2

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DS't ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi	
157.	q.157.		ГОСТ ISO 9873-2011 п.4.1	-Зеркал многократного использования с нанесенным на стекло отражающим слоем и металлическим корпусом и для металлических ручек;	Y.07/SL.14/2	
158.	q.158.		ISO 7439-2015 п.7.2	-Контрацептивы внутриматочные медьсодержащие	Y.07/SL.14/2	
159.	q.159.		ISO 9187-1-2010 п.3.1	-Ампулы для инъекционных растворов	Y.07/SL.14/2	
160.	q.160.		ISO 9187-2-2010 п.3.1; 5.4.1	-Ампулы с точкой разлома (OPC)	Y.07/SL.14/2	
161.	q.161.		ISO 25841-2017 Приложение D; Приложение E; Приложение F	-Презервативы женские	Y.07/SL.14/2	
162.	q.162.		ГОСТ 31620-2012 п.6.2; 6.5	-Хирургические шовные материалы (кроме шовных материалов специального назначения и металлических из драгоценных металлов)	Y.07/SL.14/2	
163.	q.163.		ГОСТ 32337-2013 п.7.4	-Медицинские диагностические нитрильные перчатки	Y.07/SL.14/2	
164.	q.164.		ГОСТ Р 53498-2019 п.6.2.1	-Стерильные и нестерильные перевязочные средства пластырного типа	Y.07/SL.14/2	
165.	q.165.		ГОСТ ISO 10282-2017 п.6.1	-Резиновые хирургические одноразовые стерильные перчатки;	Y.07/SL.14/2	
166.	q.166.		ГОСТ EN 455-2-2014 п.4; 5.2.4	-Перчатки медицинские одноразовые	Y.07/SL.14/2	
167.	q.167.		Пределы кислотности и щелочности (Титрование кислотой или щелочью)	ГОСТ ISO 8536-4:2021 приложение B.1, B.4	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические). Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические, канюли и аналогичные инструменты, контейнеры для взятия	Y.07/SL.04/4
168.	q.168.			ГОСТ ISO 8537-2011 п.6.1 приложение А,		
169.	q.169.			ГОСТ ISO 31209-2003 п.5.3.2		

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				крови. Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	
170.	q.170.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.6	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
171.	q.171.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п.6	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
172.	q.172.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п.7	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
173.	q.173.		ГОСТ ISO 8537-2011 п.7	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	
174.	q.174.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.8	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
175.	q.175.	Смазка шприцов и игл	ГОСТ ISO 7886-3-2011 п.8	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	Y.07/SL.06 Y.07/SL.04
176.	q.176.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п.9	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
177.	q.177.	Цилиндр: размеры, упоры для пальцев	ГОСТ ISO 8537-2011 п. 10	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения,	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 28-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				гиподермические)	
178.	q.178.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.11	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
179.	q.179.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п.11	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
180.	q.180.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п.12.2	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
181.	q.181.		ГОСТ ISO 8537-2011 п. 12	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	
182.	q.182.	Наконечник: коническое соединение, положение наконечника цилиндра	ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.13	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06
183.	q.183.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 15	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
184.	q.184.		ГОСТ ISO 8537-2011 п. 14.1 Приложение Е	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	
185.	q.185.	«Мертвое» пространство	ГОСТ ISO 7886-1-2011 п. 14.1	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14
186.	q.186.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 14.1	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически	Y.07/SL.14

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				приходящие в негодность после применения	
187.	q.187.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 15.1	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	Y.07/SL.14
188.	q.188.	Водо- и воздухопроницаемость (Утечка жидкости и воздуха через поршень, отсутствия утечки в игле)	ГОСТ ISO 8537-2011 п. 14.2, 14.3, Приложение В, G, F	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06
189.	q.189.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п. 14.2	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
190.	q.190.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 14.2	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
191.	q.191.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 15.2	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
192.	q.192.	Устройство автоматического приведения шприца в негодность (Устройство, препятствующее повторному применению)	ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 14.3 Приложения С,	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06
193.	q.193.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 15.3 Приложения В	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
194.	q.194.	Градуировка шкалы: шкала, цифровые обозначения шкалы, общая длина шкалы,	ГОСТ ISO 8537-2011 п. 9,	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06
195.	q.195.		ГОСТ 24861-2005 п.5.21, 7.17		

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DS't ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
196.	q.196.	расположение шкалы	ГОСТ ISO 7886-1-2011 п. 10	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
197.	q.197.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 10	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
198.	q.198.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 11	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
199.	q.199.	Предельное содержание экстрагируемых веществ	ГОСТ ISO 8537-2011 п. 6.2	Шприцы (стерильные однократного применения, многократного применения, гиподермические)	Y.07/SL.04
200.	q.200.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п. 7	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
201.	q.201.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п. 7	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
202.	q.202.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п. 8	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
203.	q.203.	Острота иглы	ГОСТ 25046-2005 п.8.7, 4.5	Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические	Y.07/SL.14/ Y.07/SL.06
204.	q.204.	Конца иглы на отсутствие заусенцев	ГОСТ 25046-2005 п.8.8, 5.6	Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические	Y.07/SL.14 Y.07/SL.06

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 31-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
205.	q.205.	Прочность соединения трубки с головкой иглы	ГОСТ ISO-7864-2011 п 13.1, ГОСТ 25046-2005 п. 8.10, 5.9	Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические	Y.07/SL.14/5
206.	q.206.	Прозрачность, регулирование тока жидкости	ГОСТ 31597-2012 п.11.13, 6.2.3	Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные), контейнеры полимерные для крови и ее компонентов однократного применения	Y.07/SL.14/5
207.	q.207.	Вычисление скорости потока	O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение A.5	Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	Y.07/SL.06/6
208.	q.208.	Инъекционный узел	O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение A.7	Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	Y.07/SL.06/6
209.	q.209.	Редуцирующее (окисляющее) вещество (Восстанавливаемость (окисляемость) веществ)	ГОСТ ISO 31209-2003 п.4.2.1, 5.3.1	Контейнеры для взятия крови. Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	Y.07/SL.04/2
210.	q.210.		O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение B1, B2	Устройства инфузионные медицинского назначения, Инфузионные наборы однократного применения, гравитационная подача	Y.07/SL.04/1
211.	q.211.	Остаток при выпаривании	O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение B1, B5		
212.	q.212.	Ультрафиолетовое поглощение раствора экстракта	O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение B1, B6, ГОСТ ISO 31209-2003 п.4.2.1, 5.3.3	Контейнеры для взятия крови. Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства	Y.07/SL.04/16

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные)	
213.	q.213.	Отсутствие повреждений, изломов, дефектов (целостность потребительской тары)	ГОСТ 31597-2012 п.11.6, 5.6.1, 5.6.2	Медицинские изделия для вливаний, переливаний (устройства эксинфузионные, инфузионные и трансфузионные), контейнеры полимерные для крови и ее компонентов однократного применения	Y.07/SL.06/7
214.	q.214.	Герметичность герметичность и прочность соединения контейнера	ГОСТ 31597-2012 п 11.7	Контейнеры для взятия крови	Y.07/SL.14/16
			ГОСТ 24861-2005 п. 7.11	Стерильные инъекционные шприцы однократного применения	Y.07/SL.14/16
			O'z DSt ISO 10555-1:2021 п.4.7	Сосудистые катетеры, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.14/16
			O'z DSt 3020-2015 п.7.11,	перчатки хирургические, диагностические, смотровые (стерильные, нестерильные)	Y.07/SL.14/16
			ГОСТ 25046-2005 п.8.9	-Стерильные инъекционные иглы одноразового применения;	
			ISO 11608-2:2012 п.12.3	-Двусторонние стерильные иглы (переходники) однократного применения для систем для инъекций (NIS)	
215.	q.215.	Коррозионная стойкость	O'z DSt ISO 10555-1-2022 приложение А	-Сосудистые катетеры, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.13/1
			O'z DSt ISO 11070-2012 приложение В	-Интродьюсерные иглы, катетеры, оболочки, проволочные проводники и расширители, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.13/1
			ISO 9626-2016 приложение D	-Жесткие игольные трубки из	Y.07/SL.13/1

Аkkредитация to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 33-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				нержавеющей стали, подходящие для использования при изготовлении гиподермических игл и других медицинских изделий	
			ГОСТ ISO 10555-1:2022 п.4.4	Катетеры внутрисосудистые стерильные однократного применения	Y.07/SL.13/1
			ГОСТ 25046-2005 п.8.5	Иглы инъекционные (однократного, многократного применения), иглы атравматические, хирургические	Y.07/SL.13/1
216.	q.216.	Острые иглы	ГОСТ ISO 7864-2011 п.12	-Инъекционные стерильные иглы однократного применения;	Y.07/SL.14/20
217.	q.217.		O'z DSt ISO 10555-5-2012 п.4.4.3.2	Стерильные, одноразовые сосудистые катетеры: Катетеры периферические с внутренней иглой	Y.07/ SL.14/20
218.	q.218.		O'z DSt ISO 11070-2012 п.5.3	- Интродьюсеры, сосудистого катетера стерильные однократного применения	Y.07/ SL.14/20
219.	q.219.	Устойчивость	ГОСТ 24861-2005 п.7.5	-Стерильные инъекционные шприцы однократного применения;	Y.07/SL.13/4
220.	q.220.	Устойчивость к тепловому воздействию /Термостойкость	ISO 9187-2-2010 п.5.4.2	-Ампулы с точкой разлома (ОПС)	Y.07/SL.13/4
221.	q.221.		ГОСТ 17733-89 (ИСО 718-82) п.3	Ампулы стеклянные для лекарственных средств	Y.07/SL.13/4
222.	q.222.	Герметичность	ISO 80369-7-2016 Приложение С; Приложение D	-Детали соединительные с конусностью 6% (Люэра) для шприцев, игл и другого медицинского оборудования;	Y.07/SL.14/16
223.	q.223.		O'z DSt 3020-2015 Приложение А	-Перчатки хирургические однократного применения из каучукового латекса стерильные;	Y.07/SL.14/16

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
224.	q.224.		O'z DSt 3021-2015 Приложение А	-Перчатки медицинские диагностические однократного применения из каучукового латекса или смесей на основе каучука;	Y.07/SL.14/16
225.	q.225.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 приложение D	- Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14/16
226.	q.226.		ГОСТ EN 455-1-2014 п.5	-Перчатки медицинские одноразовые	Y.07/SL.14/16
227.	q.227.		ГОСТ ISO 10282-2017 Приложение А	-Резиновые хирургические одноразовые стерильные перчатки;	Y.07/SL.14/16
228.	q.228.	Испытание на утечку	O'z DSt ISO 1135-4:2021 Приложение А.2	-Устройства для переливания крови, одноразовые комплекты для переливания крови с гравитационной подачей;	Y.07/SL.14/16
229.	q.229.	Проверка инъекционного узла	O'z DSt ISO 1135-4:2021 Приложение А.4	-Устройства для переливания крови, одноразовые комплекты для переливания крови с гравитационной подачей;	Y.07/SL.04/16
230.	q.230.	Воздухонепроницаемость	ГОСТ ISO 8537-2011 приложение В; приложение G	-Инъекционные стерильные шприцы однократного применения, с иглами или без игл для инсулина, исключительно для инъекций инсулина и предназначенным для людей;	Y.07/SL.14/20
231.	q.231.		ГОСТ 24861-2005 п.7.10	-Стерильные инъекционные шприцы однократного применения;	Y.07/SL.14/20
232.	q.232.	Водонепроницаемость	ГОСТ ISO 8537-2011 приложение F	-Инъекционные стерильные шприцы однократного применения, с иглами или без игл для инсулина, исключительно для инъекций инсулина и предназначенным для людей;	Y.07/SL.14/20
233.	q.233.		ГОСТ 24861-2005 п.7.7	-Стерильные инъекционные шприцы	Y.07/SL.14/20

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				однократного применения;	
234.	q.234.	Усилие на разрыв	O'z DSt ISO 10555-1-2021 Приложение В	-Сосудистые катетеры, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.14/20
235.	q.235.		O'z DSt ISO 11070-2012 приложение С	-Интродьюсерные иглы, катетеры, оболочки, проволочные проводники и расширители, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.14/20
236.	q.236.		USP статья 861; 871; 881 EPh статья 01/2008:0317; 01/2008:324; 01/2008:0666; 01/2008:0667	-Хирургические шовные нити;	Y.07/SL.14/20
237.	q.237.		ГОСТ 6611.2-73	-Нитки хирургические шелковые крученые нестерильные;	Y.07/SL.14/20
238.	q.238.		O'z DSt 3020-2015 п.7.8.1; 7.8.2; ГОСТ 270-75	-Перчатки хирургические однократного применения из каучукового латекса стерильные;	Y.07/SL.14/20
239.	q.239.		O'z DSt 3021-2015 п.7.8.1; 7.8.2; ГОСТ 270-75	-Перчатки медицинские диагностические однократного применения из каучукового латекса или смесей на основе каучука;	Y.07/SL.14/20
240.	q.240.		ISO 7439-2015 п.7.3	-Контрацептивы внутриматочные медьсодержащие	Y.07/SL.14/20
241.	q.241.		ISO 9187-1-2010 п.6	-Ампулы для инъекционных растворов	Y.07/SL.14/20
242.	q.242.		ГОСТ 31620-2012 п.6.3	-Хирургические шовные материалы (кроме шовных материалов специального назначения и металлических из драгоценных металлов)	Y.07/SL.14/20
243.	q.243.		ГОСТ EN 455-2-2014 п.5.2	-Перчатки медицинские одноразовые	Y.07/SL.14/20
244.	q.244.		ГОСТ 6611.2-73	-Нитки хирургические шелковые крученые нестерильные;	Y.07/SL.14/20

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
245.	q.245.		O'z dst ISO 10555-1:2022 Приложение В	Катетеры внутрисосудистые стерильные однократного применения	Y.07/SL.14/5
246.	q.246.		O'z dst ISO 10555-3:2012 Приложение В.		
247.	q.247.	Определение упругопрочностных свойств при растяжении	ГОСТ 270-75;	Метод определения упругопрочностных свойств при растяжении	Y.07/SL.14/20
248.	q.248.		ГОСТ ISO 37-2013		
249.	q.249.	Прочность соединение	O'z DSt ISO 10555-5-2012 приложение А	Катетеры периферические с внутренней иглы	Y.07/SL.14/20
250.	q.250.		ГОСТ 21240-2005 п.8.3	-Медицинские скальпели и ножи;	Y.07/SL.14/20
251.	q.251.		ГОСТ 25046-2005 п.8.10	Стерильные инъекционные иглы одноразового применения	Y.07/SL.14/20
252.	q.252.		ГОСТ 31597-2012 п.11.8	- Полимерные контейнеры для крови и ее компонентов, стерильные, однократного применения	Y.07/SL.14/20
253.	q.253.		ГОСТ ISO 7864-2011 п.13.1	Инъекционные стерильные иглы однократного применения	Y.07/SL.14/20
254.	q.254.		ГОСТ Р ISO 25539-2-2012 Приложение D.5.2.1	Внутрисосудистые имплантаты, сосудистые стенты	Y.07/SL.14/20
255.	q.255.		O'z DSt ISO 11070-2012 п.5.4.2; приложение Н	- Интродьюсеры сосудистые катетеры стерильные однократного применения	Y.07/SL.14/20
256.	q.256.		Надежность конструкции	ГОСТ ISO 8836:2012 приложение А	Катетеры аспирационные для респираторного тракта
257.	q.257.	Прочность крепления	ГОСТ 31620-2012 п.6. 6	- Хирургические шовные материалы	Y.07/SL.14/20
258.	q.258.		USP статья 861; 871; 881 EPh статья 01/2008:0317; 01/2008:324; 01/2008:0666; 01/2008:0667	Хирургические шовные нити	Y.07/SL.14/20
259.	q.259.	Прочность при растяжении	O'z DSt ISO 8536-4-2021 приложение А.4	-Инфузионные наборы однократного применения с гравитационной подачей;	Y.07/SL.14/20

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
260.	q.260.	Измерение объема (номинальная вместимость, максимальный объем жидкости, допуски на градуировку вместимости)	ГОСТ ISO 8638-2012 п.5.7.1	- Комплект кровопроводящих магистралей для гемодиализатов, гемофильтров и гемоконцентраторов	Y.07/SL.14/20
261.	q.261.		ГОСТ 24861-2005 п.7.8;	-Стерильные инъекционные шприцы однократного применения;	Y.07/SL.14/20
262.	q.262.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.9; приложение С	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14/20
263.	q.263.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п.9	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	Y.07/SL.14/20
264.	q.264.		ГОСТ ISO 6710-2011	Приложение А; Приложение В Контейнеры для сбора образцов венозной крови одноразовые	Y.07/SL.14/20
265.	q.265.		Цветостойкость	ГОСТ 29102.3-91	- Презервативы резиновые
266.	q.266.	Испытание давлением (проверка времени опорожнения контейнера)	ГОСТ ISO 8836-2012 п.7.2	- Катетеры аспирационные для респираторного тракта	Y.07/SL.14/20
267.	q.267.		O'z DSt ISO 11070-2012 Приложение D; Приложение E	-Интродьюсерные иглы, катетеры, оболочки, проволочные проводники и расширители, поставляемые в стерильном виде;	Y.07/SL.14/20
268.	q.268.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 приложение В	- Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	Y.07/SL.14/20
269.	q.269.		O’z DSt ISO 10555-4-2012 Приложение А;	Катетеры баллонного расширения, поставляемые в стерильном виде	Y.07/SL.14/20
270.	q.270.		ГОСТ 31597-2012 п.11.4	Полимерные контейнеры для крови и ее	Y.07/SL.14/20

Аkkредитация то'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 38-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				компонентов, стерильные, однократного применения	
271.	q.271.		ISO 4074-2015 Приложение Н	- Мужские презервативы тз натурального каучука.	Y.07/SL.14/20
272.	q.272.	Линейная плотность	ГОСТ 16218.2-93	- Изделия текстильно- галантерейные	Y.07/SL.14/3
273.	q.273.		ГОСТ 6611.1-73	-Нитки хирургические шелковые крученые нестерильные;	Y.07/SL.14/23
274.	q.274.	Смачиваемость	ГОСТ Р 53498-2019 п.6.2.3	- Изделия медицинские пластырного типа	Y.07/SL.14/20
275.	q.275.	Рабочее время	ГОСТ 31071-2012 п.7.4	Стоматологические материалы, используемые для пломбирования корневых каналов при помощи или без помощи штифтов	Y.07/SL.14/5
276.	q.276.	Толщина пленки	ГОСТ 31071-2012 п.7.6.1.1	- Стоматологические материалы, используемые для пломбирования корневых каналов при помощи или без помощи штифтов	Y.07/SL.14/2
277.	q.277.		ГОСТ 31075-2002 п.7.4	Материалы стоматологические цементные на основе оксида цинка с эвгенолом и без эвгенола	Y.07/SL.14/2
278.	q.278.		ГОСТ 31578-2012 п.7.10	- Цементы стоматологические на водной основе	Y.07/SL.14/2
279.	q.279.		ГОСТ Р 56924-2016 п.7.	- Материалы полимерные восстановительные	Y.07/SL.14/2
280.	q.280.	Прямолинейность	ГОСТ 25046-2005 п.8.3	- Иглы инъекционные одноразового применения	Y.07/SL.14/20
281.	q.281.	Проверка устройства автоматического приведения	ГОСТ ISO 7886-3-2011 приложение С	- Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически	Y.07/SL.14/20

Аkkредитация то'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 39-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
		шприца в негодность		приходящие в негодность после применения	
282.	q.282.	Проверка устройства, препятствующее повторному применению	ГОСТ ISO 7886-4-2011 приложение В	- Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	Y.07/SL.14/20
283.	q.283.	Глубина отверждения	ГОСТ Р 56924-2016 п.7.10	Стоматология Материалы полимерные восстановительные	Y.07/SL.14/20
284.	q.284.	Сорбционная емкость функциональной подушечки	ГОСТ Р 53498-2019 п.6.2.4	- Изделия медицинские пластырного типа	Y.07/SL.14/20
285.	q.285.	Смазка	ГОСТ 25046-2005 п.5.4	Иглы инъекционные одноразового применения	Y.07/SL.14/20
286.	q.286.		ГОСТ ISO 7864-2011 п.11.4	Иглы инъекционные однократного применения стерильные	Y.07/SL.14/20
287.	q.287.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п. 8	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные	Y.07/SL.14/20
288.	q.288.		ГОСТ ISO 8537-2011 п7	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные с иглой или без иглы для инсулина	Y.07/SL.14/20
289.	q.289.	Цвет	O'z DSt ISO 10555-5-2012 п.4.4.1;	Стерильные, одноразовые сосудистые катетеры: Катетеры периферические с внутренней иглой	Y.07/ SL.06/1
290.	q.290.		ГОСТ ISO 8638-2012 п.5.6.6, 4.6.6	Комплект кровопроводящих магистралей для гемодиализаторов,гемофильтров и гемоконцентраторов	Y.07/ SL.06/1
291.	q.291.		ГОСТ ISO 7864-2011 п.9.2	Иглы инъекционные однократного применения стерильные	Y.07/ SL.06/1
292.	q.292.	Внешний вид, прозрачность,	O'z DSt ISO 11070-2012 п.4.3; п8.3	Интродьюсеры сосудистого катетера	Y.07/SL.06/2

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DS't ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
293.	q.293.	чистота, (Конфигурация наконечника, Боковые отверстия, Предохранительная проволока)		стерильные однократного применения	Y.07/SL.06/3
294.	q.294.		O'z DS't ISO 10555-3-2012 п.4.3	Стерильные, одноразовые сосудистые катетеры - часть 3: катетеры венозные центральные	Y.07/SL.06/5
295.	q.295.		O'z DS't ISO 10555-4-2012 п.4.4.1; 4.4.3	Стерильные, одноразовые сосудистые катетеры - часть 4: катетеры для баллонного расширения	Y.07/SL.06/6
296.	q.296.		ГОСТ 396-84 п.1.4	-Нитки хирургические шелковые крученые нестерильные;	
297.	q.297.		ГОСТ 25046-2005 п.8.3; 8.4, 5.3,6.5,6.6,5.2,5.7,5.10,5.12	- иглы инъекционные одноразового применения	
298.	q.298.		ГОСТ 31075-2002 п.6.3 , 5.2.1,5.2.2,5.2.3, 5.5	-Материалы стоматологические цементные на основе оксида цинка с эвгенолом и без эвгенола;	
299.	q.299.		ГОСТ 31597-2012 п.6.2.3; 11.6; 11.14	Контейнеры полимерные для крови и ее компонентов однократного применения	
300.	q.300.		ГОСТ 31609-2012 п.6.3	- Материалы стоматологические цементные на основе оксида цинка с эвгенолом и без эвгенола	
301.	q.301.		ГОСТ ISO 7864-2011 п.4; 8; 10	Иглы инъекционные однократного применения стерильные	
302.	q.302.		ГОСТ ISO 7886-1-2011 п F.6.1	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	

Аkkредитация то'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 41-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
303.	q.303.		ISO 9626-2016 p.5.2; 5.3	-Жесткие игольные трубки из нержавеющей стали, подходящие для использования при изготовлении гиподермических игл и других медицинских изделий, прежде всего для использования применительно к человеку;	
304.	q.304.		ГОСТ ISO 8537-2011 п.5;	-Шприцы инъекционные однократного применения стерильные с иглой или без иглы для инсулина	
305.	q.305.		ГОСТ 21643-2005 п.7.5 ,5.7,5.8,5.31,8.1.	-Сшиватели медицински;	
306.	q.306.		ISO 4074-2015 п.5.1	-Презервативы;	
307.	q.307.		ISO 7439-2015 п.5.2	-Контрацептивы внутриматочные медьсодержащие	
308.	q.308.		ISO 11608-2:2012 п.4.5; 4.6; 4.7	-Двусторонние стерильные иглы (переходники) однократного применения для систем для инъекций (NIS)	
309.	q.309.		ГОСТ ISO 7886-3-2011 п.5	Шприцы для иммунизации фиксированной дозой, автоматически приходящие в негодность после применения	
310.	q.310.		ГОСТ ISO 7886-4-2011 п.6	Шприцы с устройством, препятствующим их повторному применению	
311.	q.311.		ГОСТ ISO 8537-2011 п. 5	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные с иглой или без иглы для инсулина	
312.	q.312.		ГОСТ 24861-2005 п.5.6, 7.4	Шприцы инъекционные однократного	

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSr ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
				применения	
313.	q.313.	-Проверка на дырки	ISO 4074-2015 Приложение М	-Презервативы;	Y.07/SL.06/6
314.	q.314.	Конструкция (-Канал -Рабочий конец -Приборный конец)	ГОСТ ISO 8836-2012 п.6.1; 6.2; 6.3	- Катетеры аспирационные для респираторного тракта	Y.07/SL.06/6 Y.07/SL.14/20
315.	q.315.	-Действие специального блокирующего устройства Проверка выталкивание скобок из пазов	ГОСТ 21643-2005 п.7.12; 7.13	- Сшиватели медицинские	Y.07/SL.06/6 Y.07/SL.14/20
316.	q.316.	Шток поршень (Конструкция	ГОСТ ISO 8537-2011 п.11.1 п.11.2	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные с иглой или без иглы для инсулина. Технические требования и методы испытаний	Y.07/SL.06/6 Y.07/SL.14/20
317.	q.317.	Посадка поршня в цилиндре)	ГОСТ ISO 7886-1-2011 п.12.1; 12.2 Приложения G; 12.3	Шприцы инъекционные однократного применения стерильные (Шприцы для ручного использования)	
318.	q.318.	Отделение поршня от штока при всасывании и воздухопроницаемости уплотнения поршня с цилиндром	ГОСТ 24861-2005 п. 7.9	Шприцы инъекционные однократного применения	Y.07/SL.06/6 Y.07/SL.14/20

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
319.	q.319.	Микробиологическая чистота	ГФ РУз (2.6.12; 2.6.13; 2.6.31, 5.1.4, 5.1.8), (Идентичный ЕР (2.6.12, 2.6.13; 2.6.31, 5.1.4, 5.1.8), ВР (2.6.12, 2.6.13; 2.6.31, 5.1.4, 5.1.8), USP «61», «62», «63», «610», «1111» «1113», «1115», «2021», «2022», «2023», ГФ РБ 2.6.12; 2.6.13; 2.6.31; 5.1.4; 5.1.8), ГФУ (2.6.12; 2.6.13; 2.6.31; 5.1.4; 5.1.8), ГФХII (ОФС 42-0067-07), ГФХIII (ОФС.1.2.4.0002.15; ОФС 1.2.4.0002.18) ГФ XI (вып. 2, стр. 193 изм. №2, №3),	Аэрозоли, брикеты, гранулы, гомеопатические препараты, драже, капли, капсулы, субстанция, Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды), Настойки, эликсиры, растворы, Сборы лекарственных, сиропы, суппозитории, суспензии, таблетки, экстракты, БАДы, медицинские изделия	Y.07/SL.01/2 Y.02/SL.01/2
320.	q.320.	Стерильность	ГФ РУз (2.6.1.), (Идентичный ЕР (2.6.1.), ВР (2.6.1), USP «71», ГФУ (2.6.1.), ГФ РБ (2.6.1.), ГФ XI (вып. 2, стр.187 изм. №2, №3), ГФХII (ОФС 42-0066-07), ГФХIII (ОФС.1.2.4.0003.15, ОФС 1.2.4.0002.18)	Гомеопатические препараты, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Мази, Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды), Препараты крови человека, БАДы, медицинские изделия	Y.07/SL.01/8 Y.01/SL.01/8
321.	q.321.	Специфическая активность, (подлинность и количественное определение биологическим методом)	ГФРУз (2.6.12; 2.6.13; 2.7.2) (идентичный ГФ РБ (2.6.12.; 2.6.13.; 2.7.2.), ГФУ (2.6.12; 2.6.13; 2.7.2), USP «51»; «61»; «62»; «91»; «81»; «111»; «115»; «1034»; ВР (2.6.12.; 2.6.13.; 2.7.2), ЕР (2.6.12;	Аэрозоли, гранулы, гомеопатические препараты, драже, капли, капсулы, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии,	Y.07/SL.01/8 Y.01/SL.01/8

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
			2.6.13; 2.7.2), ГФ XI (вып. 2 стр. 210), ГФХII (ОФС 42-0068-07; ОФС 42-0069-07), ГФХIII (ОФС.1.2.4.0010.15; ОФС.1.2.4.0011.15; ОФС.1.2.4.0012.15)	эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды), Настойки, эликсиры, растворы, сиропы, суппозитории, суспензии, таблетки, БАДы, медицинские изделия	
322.	q.322.	Общее микробное число (КМАФАнМ)	ГОСТ 18963-73 п.4.1	Вода питьевая	Y.02/SL.01/2
323.	q.323.	Коли-индекс	ГОСТ 18963-73 п.4.2	Вода питьевая	Y.02/SL.01/2
ФАРМАКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ					
324.	q.324.	Токсичность, цитотоксичность (безвредность)	ГФ РУз (2.6.9), (идентичный ЕР (2.6.9), ГФ РБ (2.6.9.), ГФУ(2.6.9.), ВР (2.6.9), USP, ГФХII (ОФС 42-0060-07), ГФХIII (ОФС.1.2.4.0004.15), ОФС 42 Уз-0004-2339-2021, ГФ XI (вып. 2, стр. 182-183),	Субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды), Настойки, эликсиры, растворы, Сборы лекарственных, сиропы, суппозитории,	Y.07/SL.03/1 Y.01/SL.03/1
325.	q.325.		ГОСТ ISO 10993-5-2011,		
326.	q.326.		ГОСТ ISO 10993-11-2011		
327.	q.327.		ГОСТ ISO 10993-12-2011		

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O’ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli tahriri.**

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O’z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
328.	q.328.		ГОСТ 31926-2013 п. 9,	суспензии, таблетки, экстракты, Препараты крови человека, БАДы, медицинские изделия	
329.	q.329.		ГОСТ 33821-2016 п.6.8		
330.	q.330.	Пирогенность	ГФ РУз (2.6.8), (идентичный ВР (2.6.8), ЕР (2.6.8), USP «151», ГФУ(2.6.8), ГФ РБ (2.6.8), ГФ XI (вып. 2, стр. 183), ГФХII (ОФС 42-0061-07), ГФХIII (ФС.1.2.4.0005.15), ОФС 42 Уз-0003-2338-2021)	Гомеопатические препараты, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Пробиотики, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и алергоиды), Препараты крови человека.	Y.07/SL.03/4 Y.01/SL.03/4
331.	q.331.		O'z DSt ISO 8536-4:2021 Приложение С	Медицинские изделия	Y.07/SL.03/4
332.	q.332.		ГОСТ ISO 10993-11-2011		
333.	q.333.		ГОСТ 31926-2013 п. 12	СРЕДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ	Y.01/SL.03/4
334.	q.334.		Гистаминоподобного действия	ГФ РУз (2.6.10), (идентичный ГФ РБ (2.6.10), ГФУ(2.6.10), ВР (2.6.10), ЕР (2.6.10), USP «1184», ОФС 42 Уз-0002-1904-2022, ГФХII (ОФС 42-0063-07), ГФХIII (ОФС.1.2.4.0007.15), ГФ XI (вып. 2, стр.185)	Гомеопатические препараты, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций)
335.	q.335.	Местно-раздражающее действие (Кожно-сенсibiliзирующее, кожно-раздражающие действие)	ГОСТ ISO 10993-10-2011	Медицинские изделия	Y.01/SL.03/5 Y.01/SL.03/6 Y.07/SL.03/5 Y.07/SL.03/6
336.	q.336.	Гемолитическая активность	ГОСТ ISO 10993-4-2011, ГОСТ ISO 10993-12-2011	Медицинские изделия	Y.07/SL.03

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 46 betning 46-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“DORI VOSITALARINI STANDARTLASH ILMIY MARKAZI” mas’uliyati cheklangan jamiyati

DAVLAT REYESTR RAQAMI: O'ZAK.SL.0314

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2023-yil 7-sentabrdagi 01-sonli** tahriri.

SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O'z DSt ISO/IEC 17025:2019

№ t/r.	Pozitsiya kodi	Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar	Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi	Sinovlar obyektining nomi	Sinovkodi
					Y.01/SL.03
337.	q.337.	Антикоагулянтная активность (количественное определение гепарина)	ГФ РУз (2.7.5), (идентичный ГФУ (2.7.5), ВР (2.7.5), ЕР (2.7.5), USP «208», ОФС 42Уз-0009-3871-2020, ОФС 42 Уз-0013-4599-2021	Гомеопатические препараты, субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Мази, гели, кремы, линименты, пасты, БАДы, медицинские изделия	Y.07/SL.03/8 Y.01/SL.03/8
338.	q.338.	Бактериальные эндотоксины (ЛАЛ-тест)	ГФ РУз (2..6.14), (идентичный ЕР (2.6.14), ВР (2.6.8), ГФУ(2.6.14.), ГФ РБ (2.6.14.), USP «85», ГФ XII (ОФС 42-0062-07), ГФ XIII (ОФС.1.2.4.0006.15), ОФС 42 Уз-0001-1010-2020	субстанция, Лекарственные формы для инъекций (Растворы, суспензии, эмульсии для инъекций, Порошки, таблетки, пористые массы для инъекций), Медицинские иммунобиологические препараты (Вакцины и анатоксины, Сыворотки гетерологичные, Иммуноглобулины, Бактериофаги, Иммуномодуляторы, Аллергены и аллергоиды), Препараты крови человека, медицинские изделия.	Y.07/SL.03/2 Y.01/SL.03/2

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining yakuni