

www.standarddialog.com  
standard-dialog@yandex.ru

**«ՍՏԱՆԴԱՐՏ ԴԻԱԼՈԳ» ՍՊԸ**  
**Фորдարկման լաբորատորիա**  
**ООО «СТАНДАРТ ДИАЛОГ»**  
**Испытательная лаборатория**  
**STANDARD DIALOG LLC**  
**Testing Laboratory**

Համապատասխանության գնահատման նշանակված մարմին  
 Назначенный орган по оценке соответствия  
 The designated conformity assessment body



ISO 9001:2008  
Quality Management System

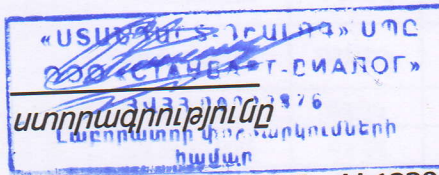


ISO 17025:2005  
Certificate of Compliance (COC)

№ Ն-01(N-01)-2014

**ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ**

**«ՍՏԱՆԴԱՐՏ ԴԻԱԼՈԳ» փորձարկման լաբորատորիայի ղեկավար**



**Կ. Դարբինյան**  
**անունը, ազգանունը**

**Փորձարկման արձանագրություն N 1239-2**

առ 16 09 2016 թ.

Արտադրանքի անվանումը

1. Կաթնաշոռ -1, 2. Կաթնաշոռ -2, 3. Կաթնաշոռ-3,  
4. Կաթնաշոռ -4, 5. Կաթնաշոռ -5, 6. Կաթնաշոռ -6,  
7. Կաթնաշոռ-7

/ տիպը, տեսակը, մակնիշը և այլն/

1/1240-14, 1/1240-15, 1/1240-16, 1/1240-17, 1/1240-18, 1/1240-19, 1/1240-20

/արտադրանքի կոդը/

Տեղեկություններ ՆՓ-ի մասին

ՄՄ ՏԿ 033/2013, 021/2011

/ ՆՓ-ի անվանումը, նշագիրը/

Ներկայացված նմուշների քանակը

3-ական տուփ

/ նմուշների քանակը/

Նմուշների ստացման թվականը 07.09.2016

Նմուշները փորձարկման ներկայացնողը

«Հետաքննող լրագրողներ» ՀԿ-  
ՀՀ, ք. Երևան, Փավստոս Բուզանդի փող., 1/3  
 / ներկայացնողի անվանումը, հասցեն/

1/1240 առ 07.09.2016

/ ուղեկցող նամակի համարը և ամսաթիվը /

Ծանոթություն: Կրկնակցությունները համարվում են անվավեր: Վավերության դեպքում:  
 Примечание: протокол действителен только при наличии круглой печати.

STANDARD DIALOG  
LABORATORY

ՓՈՐՁԱՐԿՈՒՄՆԵՐԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ

Հ/Հ	Նմուշի համարը	Ցուցանիշի անվանումը	Փորձարկման մեթոդը սահմանող ՆՓ-ի համարը	Ցուցանիշի արժեքը սահմանող ՆՓ-ի համարը	Չափման միավորը	Ցուցանիշի արժեքը		Եզրակացությունը ըստ փորձարկման արդյունքների
						ըստ ՆՓ-ի	ստացված	
1	2	3	4	5	6	7	8	1
1.	1/1240-14	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>6</sup>	չի համապ.
		ԱՑԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	ՄՄ ՏԿ 033/2013	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	ՄՄ ՏԿ 033/2013	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	ՄՄ ՏԿ 033/2013	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	100	500	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	50	350	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
		Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.2	չ/հ	
2.	1/1240-15	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>6</sup>	չի համապ.
		ԱՑԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	ՄՄ ՏԿ 033/2013	0.01գ	չ/թ	առկա է	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	ՄՄ ՏԿ 033/2013	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	ՄՄ ՏԿ 033/2013	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	100	չ/հ	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	50	270	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
		Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.2	չ/հ	
3.	1/1240-16	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>5</sup>	չի համապ.
		ԱՑԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	ՄՄ ՏԿ 033/2013	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	ՄՄ ՏԿ 033/2013	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	ՄՄ ՏԿ 033/2013	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	100	410	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	50	90	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
		Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	ՄՄ ՏԿ 033/2013	մգ/կգ	<0.2	չ/հ	
4.	1/1240-17	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	ՄՄ ՏԿ 033/2013	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>4</sup>	
		ԱՑԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	ՄՄ ՏԿ 033/2013	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	ՄՄ ՏԿ 033/2013	1.0գ	չ/թ	չ/հ	

		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	25գ	չ/թ	չ/հ	չի համապ.
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	100	640	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	50	390	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
		Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.2	չ/հ	
5.	<u>1/1240-18</u>	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>6</sup>	չի համապ.
		ԱՅԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	100	160	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	50	չ/հ	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.2	չ/հ			
6.	<u>1/1240-19</u>	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>5</sup>	չի համապ.
		ԱՅԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	100	500	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	50	600	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.2	չ/հ			
7.	<u>1/1240-20</u>	Կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՕՍՏ 10444.11-89	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	>10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>6</sup>	չի համապ.
		ԱՅԽՄ	ԳՕՍՏ 32901-2014	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	0.01գ	չ/թ	չ/հ	
		Ստաֆիլակոկ (S. aureus)	ԳՕՍՏ 30347-97	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	1.0գ	չ/թ	չ/հ	
		Սալմոնելներ (Salmonella spp)	ԳՕՍՏ 31659-2012	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	25գ	չ/թ	չ/հ	
		Խմորասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	100	700	
		Բորբոսասնկեր	ԳՕՍՏ 10444.12-2013	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	ԳԱՄ/գ	50	140	
		Լևոմիցոլին	ՄՈՒԿ 4.1.1912-04	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.0003	չ/հ	
		Տետրացիկլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.01	չ/հ	
		Պենիցիլին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.004	չ/հ	
Ստրեպտոմիցին	ՄՈՒԿ 4.2.026-95	<u>ՄՄ ՏԿ 033/2013</u>	մգ/կգ	<0.2	չ/հ			

ԵՃՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ 1239-2 .

1. Կաթնաշոռ -1, 2. Կաթնաշոռ -2, 3. Կաթնաշոռ-3, 4.

Կաթնաշոռ -4, 5. Կաթնաշոռ -5, 6. Կաթնաշոռ -6, 7. Կաթնաշոռ-7

/ արտադրանքի անվանումը /

Նմուշ 1/1240-14 խմորասնկերի, բորբոսասնկերի անթույլատրելի քանակությամբ,  
 Նմուշ 1/1240-15 աղիքային ցուպիկի խմբի մանրէների, բորբոսասնկերի անթույլատրելի  
 քանակությամբ,  
 Նմուշ 1/1240-16 Կաթնաթվային մանրէների, խմորասնկերի, բորբոսասնկերի անթույլատրելի  
 քանակությամբ  
 Նմուշ 1/1240-17 Կաթնաթվային մանրէների, խմորասնկերի, բորբոսասնկերի անթույլատրելի  
 քանակությամբ  
 Նմուշ 1/1240-18 խմորասնկերի անթույլատրելի քանակությամբ  
 Նմուշ 1/1240-19 Կաթնաթվային մանրէների, խմորասնկերի, բորբոսասնկերի անթույլատրելի  
 քանակությամբ  
 Նմուշ 1/1240-20 խմորասնկերի, բորբոսասնկերի անթույլատրելի քանակությամբ

չեն համապատասխանում ՄՄ ՏԿ 033/2013, 021/2011-ով սահմանված պահանջներին


/ ՆՓ-ի անվանումը, նշագիրը և կետերի համարները /


ըստ \*\* ՄՄ ՏԿ 033/2013 հավելված 8 կետ 11-ով:


- \* Լրացվում է այն դեպքում, երբ փորձարկումները կատարվում են փորձարկման լաբորատորիայի տարածքից դուրս:
- \*\* Լրացվում է այն դեպքում, երբ փորձարկումների արդյունքները բացասական են:
- \*\*\* Փորձարկման արդյունքները տարածվում է միայն ներկայացված նմուշին:
- \*\*\*\* Հաշվի է առնվում չափման անորոշությունը: Այս ցուցանիշը լրացվում է ըստ անհրաժեշտության:
- \*\*\*\*\* Օգտահանման կամ ոչնչացման եղանակները, պայմանները:

Արձանագրությունը կազմված է՝ 2 էջից 3 ֆոինակով:

Պատասխանատու կատարողներ՝

  
 \_\_\_\_\_ Ս. Ավագյան  
 ստորագրությունը անունը, ազգանունը

  
 \_\_\_\_\_ Ն. Հարությունյան  
 ստորագրությունը անունը, ազգանունը

  
 \_\_\_\_\_ Կ. Դարբինյան  
 ստորագրությունը անունը, ազգանունը

ՓԼ-ի ղեկավար՝

Համապատասխանության գնահատման մարմնի  
 կամ գնահատման հանձնաժողովի  
 ներկայացուցիչ /մասնակցության դեպքում/

\_\_\_\_\_ ստորագրությունը անունը, ազգանունը

Սույն փորձարկման արձանագրությունը չի կարելի մասնակիորեն արտատպել կամ վերարտադրել:

