

Сертифікат якості

Спринцівки пластизольні полівінілхлоридні типів А, Б

Номер спринцівки	A9	A1 ✓	B12 ✓
Кількість (шт.)	80	150	70
Дата виготовлення	2024.03	2024.04	2024.04
Номер партії	2024.03	2024.04	2024.04
Термін придатності	2028.03	2028.04	2028.04

ТУ У 25.2-25274980.002-2002

№ п/п	Найменування показників	Норма	Факт
<i>Санітарно-хімічні показники витягнень для спринцівок:</i>			
1	Зміна величини рН	± 1.0	+ 0.08
2	Відновлення домішки	не більше 1 мл 0.02Н розтвору Na ₂ S ₂ O ₃	0.25
3	Метали: цинк, мг/л, не більше	1.0	Відсутні
<i>Технічні характеристики :</i>			
4	Об'єм, мл/Активність, с, не більше об'єм води, що витісняється <i>тип А:</i>		Відповідає вимогам табл. 2 ТУ У 25.2-25274980.002-2002
	№ 0	8±3 4/10	
	№ 1	35±5 10/15	
	№ 3	90±30 20/55	
	№ 6	210±30 45/110	
	№ 9	270±30 65/150	
	№ 12	360±30 80/220	
	№ 15	400±30 100/250	
5	Об'єм, мл/Активність, с, не більше об'єм води, що витісняється <i>тип Б:</i>		Відповідає вимогам табл. 2 ТУ У 25.2-25274980.002-2002
	№ 0	10±3 4/10	
	№ 1	35±10 10/15	
	№ 2	50±10 15/35	
	№ 3	90±30 20/55	
	№ 6	210±30 45/110	
	№ 8	240±30 60/110	
	№ 9	270±30 65/150	
	№ 12	360±30 80/220	
	№ 15	400±30 100/250	
	<i>тип Б</i> вик. АСП № 2	50±10 15/35	
	<i>тип Б</i> вик. ІБ розмір 9	300±30 65/120	
6	Стійкість до водноспиртових розтворів	Повинні бути стійкими до 50% розтвору протягом 4-х годин	Витримують
7	Стійкість до дезинфекції	Повинні витримувати 5-ти кратне кип'ятіння в дистильованій воді впродовж 30 хв.	Витримують
8	Зовнішній вигляд	Відсутність тріщин, розривів	Витримують
9	Герметичність	З'єднання балону спринцівки типів Б та ІБ з наконечником повинне бути герметичним.	Витримують

Заключення: Спринцівки відповідають вимогам ТУ У 25.2-25274980.002-2002

Технічний контроль



Вх. акт № 1087 від 04.04.24

Вх. акт № 1096 від 04.04.24