



Технические данные

Склянка лабораторная из тёмного стекла с широким горлом и притертой пробкой

1. Код производителя

1404.

2. Область применения

Предназначены для использования при проведении химико-аналитических, биологических, санитарно-гигиенических, фармацевтических работ, а также для хранения различных жидких и сыпучих химических веществ, в том числе летучих, фотолabileльных и пахучих, в лабораторных условиях.

3. Используемый материал

№	Компонент	Материал	ООО «МИНИМЕД» ПЕРЕВОД ВЕРЕН
1	Склянка	Стекло	
2	Пробка	Стекло	
3	Промежуточная упаковка	3-хслойный гофрированный картон	
4	Транспортная упаковка	5-слойный гофрированный картон	

4. Размеры

Артикул	Код	Объем, мл	Высота, мм	Ø основания склянки, мм	Внутренний Ø горловины, мм
10003305	1404	30	75 ± 5,0	40 ± 5,0	25 ± 2,0
10003308		60	90 ± 5,0	46 ± 5,0	30 ± 3,0
10003302		125	110 ± 6,0	57 ± 5,0	35 ± 4,0
10003304		250	140 ± 6,0	70 ± 6,0	40 ± 4,0
10003307		500	165 ± 6,0	85 ± 6,0	50 ± 4,0
10003301		1000	190 ± 7,0	106 ± 7,0	54 ± 5,0
10003303		2500	290 ± 8,0	145 ± 8,0	75 ± 5,0
10003306		5000	350 ± 9,0	175 ± 9,0	105 ± 5,0

5. Серия

Серия и дата изготовления (день/месяц/год) см. на упаковке.

6. Условия хранения

Изделия должны храниться в сухом, хорошо проветриваемом помещении при температуре ≤40°C и относительной влажности ≤80%.

7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.