



## Технические данные

### Склянка лабораторная из светлого стекла с широким горлом и притертой пробкой

1. Код производителя  
1403.

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. Разработана для хранения химических веществ, в том числе летучих и пахучих.

3. Используемый материал

№	Компонент	Материал
1	Склянка	Стекло
2	Пробка	Стекло
3	Промежуточная упаковка	3-хслойный гофрированный картон
4	Транспортная упаковка	5-слойный гофрированный картон

000-МИНИМЕД+

ПЕРЕВОД ВЕРЕН

4. Размеры

Артикул	Код	Объем, мл	Высота, мм	Ø основания склянки, мм	Внутренний Ø горловины, мм
10003108	1403	30	75 ± 5,0	40 ± 5,0	25 ± 2,0
10003107		60	90 ± 5,0	46 ± 5,0	30 ± 3,0
10003105		125	110 ± 6,0	57 ± 5,0	35 ± 4,0
10003102		250	140 ± 6,0	70 ± 6,0	40 ± 4,0
10003104		500	165 ± 6,0	85 ± 6,0	50 ± 4,0
10003101		1000	190 ± 7,0	106 ± 7,0	54 ± 5,0
10003109		2500	290 ± 8,0	145 ± 8,0	75 ± 5,0
10003110		5000	350 ± 9,0	175 ± 9,0	105 ± 5,0

5. Серии

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.