

# Пробирки с активатором свертывания и гелем для получения сыворотки

Product Categories: [Пробирки для получения сыворотки](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/prinadlezhnosti/preanaliticheskij-etap/vakuumnye-probirki-dlya-venoznoj-krovi-1/probirki-dlya-polucheniya-syvorotki/probirki-s-aktivatorom-svertyvaniya-i-gelem-dlya-polucheniya-syvorotki/>

## Product Summary

Внутренние стенки пробирки покрыты микроскопическими частицами кремния, которые активируют процесс свертывания. Время свертывания от 10 до 30 минут. Центрифугировать не ранее 30 минут после взятия крови (после полного образования сгустка при 15-20°C). На дне пробирки - инертный гель (олефинолигомер), который, в процессе центрифугирования, образует стабильный барьер между сывороткой и клетками крови. Гель обеспечивает разделение сыворотки и сгустка до 48 часов без повторного центрифугирования.

Материал пробирки: полиэтилентерефталат

Применение: клиническая химия, иммунология, бактериология, определение группы крови

Упаковка: 100 штук в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен

Срок годности: 18 месяцев

## Product Description

Кат. № Пластик

Кат. № Стекло

Объём, мл

Размер, мм

Цвет крышки

Упаковка

0110222

0110221

1

13x75

Жёлтая

100 шт./штатив

1200 шт./г. коробка

0120222

0120221

2

13x75

Жёлтая

0130222

0130221

3

13x75

Жёлтая

0140222

0140221

4

13x75

Жёлтая

0450222

0450221

5

13x100

Жёлтая

0460012

0460011

6

13x100

Жёлтая

0470222

0470221

7

16x100

Жёлтая

100 шт./штатив

800 шт./т. коробка

0480222

0480221

8

16x100

Жёлтая

0490222

0490221

9

16x100

Жёлтая