

РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)

Product Categories: [Ревматоидные заболевания](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/immunodiagnostika/vizualnaya-interpretaciya-immunodiagnostika/immunologicheskie-issledovaniya-vizualnaya-interpretaciya-immunodiagnostika/lateks-agglyutinaciya-immunologicheskie-issledovaniya-vizualnaya-interpretaciya-immunodiagnostika/revmaticheskie-zabolevaniya-lateks-agglyutinaciya-immunologicheskie-issledovaniya-vizualnaya-interpretaciya-immunodiagnostika/revmatoidnye-zabolevaniya/revmatoidnyj-faktor-rf/>

Product Summary

Кат.№1039PVL100 Кат.№1039PVL250 Кат.№1039PVL500

Набор реагентов для определения Ревматоидного фактора методом латекс-агглютинации.

Product Description

Принцип метода

Реакция преципитации между Ревматоидным фактором (РФ) и частицами латекса, сенсibilизированными агрегированным синтетическим гамма-глобулином. В случае присутствия (РФ) в образце происходит агглютинация с образованием комплекса «антиген-антитело», в виде преципитата, наблюдаемого макроскопически.

Чувствительность теста — 3 МЕ/мл

Образцы для исследования: Сыворотка не липемическая и без гемолиза.

Хранение набора: 2-8°C

Срок годности набора при температуре 2-8°C: 2 года

Состав набора 1039PVL100

РФ-реагент — 1 мл

РФ-положительный контроль — 0,1 мл

РФ-отрицательный контроль — 0,1 мл

Дилуэнт 0,9% —

Слайд — 1 шт.

Палочки для смешения — 50 шт.

1039PVL250

РФ-реагент — 2,5 мл

РФ-положительный контроль — 0,25 мл

РФ-отрицательный контроль — 0,25 мл

Дилуэнт 0,9% — 5 мл

Слайд — 2 шт.

Палочки для смешения — 100 шт.

1039PVL500

РФ-реагент — 5,0 мл

РФ-положительный контроль — 0,25 мл

РФ-отрицательный контроль — 0,25 мл

Дилуэнт 0,9% — 5 мл

Слайд — 2 шт.

Палочки для смешения — 100 шт.