

# Реаклот-Гепарин

Product Categories: [Контроль гепарина в плазме](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/sistema-gemostaza/reagenty/fiziologicheskie-antikoagulyantly/geparin-v-plazme/reaklot-geparin/>

## Product Summary

Кат. № ГП-2VL

40 – 80 определений.

Набор реагентов для определения анти-Ха активности гепарина коагулологическим методом.

## Product Description

Реаклот-Гепарин Состав набора:

Смесь фактора Ха и фосфолипидов, лиофильно высушенная (2,0 мл) – 2 флакона

Субстратная плазма, лиофильно высушенная (2,0 мл) – 2 флакона

Раствор кальция хлористого 0,035 М (5,0 мл) – 1 флакон

40-80 определений.

Набор предназначен для мониторинга гепаринотерапии путем определения анти-Ха активности гепарина (как фракционированного, так и низкомолекулярного) в плазме крови человека.

Метод основан на способности небольшого количества гепарина исследуемой плазмы в присутствии антитромбина III (АТ III) нейтрализовать экзогенный активированный фактор Ха.

Процесс происходит в два этапа:

1. Инактивация избытка фактора Ха комплексом АТ III-гепарин.
2. Измерение коагулологической активности остаточного фактора Ха на фосфолипидной мембране в присутствии ионов кальция.

Источником АТ III, фибриногена и фактора V служит субстратная плазма.