

Плазма контрольная (патологическая) (аттестована по 6 параметрам)*

Product Categories: [Контрольные плазмы](#)

Product Page:

<http://ivdylmedia.ru/shop/sistema-gemostaza/kontrolnye-materialy-sistema-gemostaza/kontrolnye-syvorotki-kontrolnye-materialy-sistema-gemostaza/plazma-kontrolnaya-patologicheskaya-attestovana-po-6-parametram/>

Product Summary

Кат. № KM-3VL, Кат. № KM-3/1VL, Кат. № KM-3/2VL

*Только для научных разработок. Не является медицинским изделием.

Плазма контрольная с патологически сниженным уровнем системы гемостаза, аттестована по 6 параметрам системы гемостаза: протромбиновое время, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, XPa-зависимый фибринолиз, антитромбин III.

Product Description

Плазма контрольная (патологическая) (аттестована по 6 параметрам)*

Кат. № KM-3VL, Кат. № KM-3/1VL, Кат. № KM-3/2VL. *Только для научных разработок. Не является медицинским изделием.

Плазма контрольная с патологически сниженным уровнем системы гемостаза, аттестована по 6 параметрам системы гемостаза: протромбиновое время, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, XPa-зависимый фибринолиз, антитромбин III.

Принцип метода. Плазма контрольная патологическая анализируется одновременно с исследуемой плазмой при выполнении соответствующего теста. Исследуемый контрольный материал должен укладываться в диапазон значений, указанных в паспорте на данную серию плазмы контрольной патологической.

Состав набора KM-3VL:

- Плазма контрольная с патологическим уровнем параметров системы гемостаза – пулированная, собрана от 20 доноров в возрасте 20-40 лет, стабилизирована НЕПЕС-цитратным буфером и лиофильно высушена (1,0 мл). Уровень параметров гемостаза был искусственно снижен до значений, характерных для больных с коагулопатиями различного генеза – 6 флаконов.

Состав набора KM-3/1VL:

- Плазма контрольная с патологическим уровнем параметров системы гемостаза – пулированная, собрана от 20 доноров в возрасте 20-40 лет, стабилизирована НЕПЕС-цитратным буфером и лиофильно высушена (1,0 мл). Уровень параметров гемостаза был искусственно снижен до значений, характерных для больных с коагулопатиями различного генеза – 3 флакона.

Состав набора KM-3/2VL:

- Плазма контрольная с патологическим уровнем параметров системы гемостаза (для исследования системы гемостаза на автоматических коагулометрах) – пулированная, собрана от 20 доноров в возрасте 20-40 лет, стабилизирована НЕПЕС-цитратным буфером и лиофильно высушена (1,0 мл). Уровень параметров гемостаза был искусственно снижен до значений, характерных для больных с коагулопатиями различного генеза – 10 флаконов.