Калибратор

Product Categories: Раствор гемоглобина-калибровочный образец

Product Page:

http://ivdvlmedia.ru/shop/gematologicheskie-issledovaniya/fotometriya-gematologicheskie-issledovaniya/nabory-reagentov-fotometriya-gematologicheskie-issledovaniya/nabory-dlya-opredeleniya-gemoglobina/rastvor-gemoglobina-kalibrovochnyj-obrazec/kalibrator/

Product Summary

Кат. № ГМ-4VL

Раствор гемоглобина – калибровочный образец для негемиглобинцианидных методов исследования гемоглобина. Длина волны 520-560 нм).

Состав набора:

-калибратор с концентрацией гемоглобина 150-170 г/л - 3 флакона (по 3,0 мл). Набор предназначен для проведения 150 определений.

Product Description

Калибратор

Раствор гемоглобина – калибровочный образец для негемиглобинцианидных методов исследования гемоглобина. Реагент предназначен для количественного определения содержания гемоглобина в крови при применении гемихромного метода, реактива-комплексообразователя и других методов, исключая гемиглобинцианидный.

Использование Калибратора основано на соответствии между содержанием гемоглобина и его дериватов в крови и содержанием гемихрома — стойкого соединения, образованного при взаимодействии гемоглобина с додецилсульфатом натрия или с реактивом-комплексообразователем. Точное значение концентрации гемоглобина указывают на флаконе и в паспорте.