



Клинически
биохимии

Агат

ООО «Агат-Мед»
105173, г. Москва, ул. Главная, 6-12
тел. (495) 777-41-92
agat@agat.ru www.agat.ru

ПАСПОРТ

Набор контрольных растворов гемоглобина
для биохимических исследований 3 фл. х 5 мл.
«Гемоглобин – Контроль» (Биоконт ГК)
ТУ 9398-275-11498242-00

Серия **57/890322** Дата выпуска **03.2022** Годен до **04.2024**
Количество наборов в серии **1000**

Наименование показателя	Требования ТУ	Результаты анализа
1. Внешний вид		
1.1 Раствор гемоглобина ГК-1 (Кат.№339), ГК-2 (Кат.№340), ГК-3 (Кат.№341)	Жидкость от темно-красного до темно-коричневого цвета	Жидкость темно-красного цвета
2. Технические характеристики		
2.1 Концентрация раствора гемоглобина: ГК-1, г/л, в интервале, ГК-2, г/л, в интервале, ГК-3, г/л, в интервале.	65-75 110-130 145-175	70 121 160
3. Показатели правильности определения		
3.1 Коэффициент вариации результатов определения, %, не более	2,0	соответствует
3.2 Допустимое отклонение от аттестационного значения концентрации гемоглобина, % не более	2,0	соответствует
3.3 Межфлаконная вариация расхождение, %, не более	2,0	соответствует
3.4 Допустимый разброс результатов определения концентрации гемоглобина в разных наборах одной серии, % не более	2,0	соответствует

Заключение ОКК ООО «Агат-Мед»:

Набор серии **57/890322** требованиям ТУ 9398-275-11498242-00 предприятия соответствует.

Начальник ОКК ООО «АГАТ-МЕД» Гладун В.В.

« 03 » марта 2022 г.



М II