



RF TURBI CALIBRATOR. Lyoph.serum vial for 2 mL

LOT: 180215 ZZN2
Термін дії: 2018-05
REF: 49021

in vitro 2-8 C

Інструкція з використання РФ TURBI Калібратор. Ліофілізована сироватка флакон для 2 мл

Характеристика

РФ Калібратор - людська сироватка призначена для побудови каліброваної кривої при визначенні ревматоїдного фактору в сироватці людини турбідиметричним методом.

Склад

Людська сироватка. Консервована. Концентрація позначена на флаконі.

Запобіжні заходи

Компоненти людського походження були перевірені і визнані негативними на наявність HBsAg, HCV та антитіл до ВІЛ (1/2). Однак необхідно дотримуватися обережності, як з потенційно інфекційним матеріалом.

Підготовка до роботи

- Розвести в 2.0 мл дистильованої води
- Ретельно перемішати, не допускаючи утворення піни. Залишити на 10 хв. при кімнатній температурі.

Неправильне використання та/або зберігання може вплинути на результат.

Неточне відновлення і помилки в техніці аналізу може призвести до помилкових результатів

Зберігання і стабільність

Контрольна сироватка стабільна до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці, при зберіганні в щільно закритій упаковці при температурі 2- 8°C. Треба запобігати забрудненню під час їх використання. Не використовувати реагенти після закінчення терміну придатності або якщо є видимі ознаки мікробних наростів.

Зберігати щільно закритим, коли не використовується.

Після розведення стабільний при:

- 2 – 8°C протягом 10 днів
- 20°C протягом 6 місяців

Фасовка – 1 фл. по 2 мл
Каталожний номер - 49021







RF TURBI CALIBRATOR.
Lyoph.serum vial for 2 mL

LOT: 180215 ZZN2
Термін дії: 2018-05
REF: 49021

in vitro 2-8 C

АРКУШ КОНТРОЛЬНОГО ЗВІТУ. КЛІНІЧНА ХІМІЯ.

Продукція	РФ TURBI Калібратор. Ліофілізована сироватка флакон для 2 мл	
Кат. номер	49021	
	180215 ZZN2	
	2018-05	
Контроль якості		
ТЕСТ	СПЕЦИФІКАЦІЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
Вид	рідкий, прозорий	відповідає
Колір	білий	відповідає
Відповідає / Не відповідає		
Концентрація	Очікувані значення	Отримані значення
РФ, МО/мл	147	відповідає
Метод тестування	турбідиметричний	
Безпека	рекомендується дотримуватись тих же заходів безпеки, що і у роботі з хворими.	
Температура зберігання	2-8°C	
Кінцевий результат	ПЕРЕВІРЕНО	ЗАТВЕРДЖЕНО
<u>Затверджено</u>	Дата 12/05/15	Дата 12/05/15
затверджено/ не затверджено	Департамент контролю та якості	Директор виробництва

Цей контрольний аркуш звіту застосован для частини партії. Номер серії в послідовному алфавітному порядку (наприклад А, В, С і тд). Цей продукт вироблен, упакован і протестован згідно системи контролю якості SPINREACT і відповідає всім специфікаціям продукту. Наша Система якості була затверджена акредитованим реєструючим органом ISO 9001 та ISO 135485

Уповноважений представник в Україні:

ТОВ «НВЛ ГРАНУМ»

Україна, 61050 м. Харків,
вул. Юріївська, буд.17
тел./факс. (057) 757-47- 17

