



Інструкція з використання
СРБ Калібратор.
Ліофілізована сироватка флакон для 1мл
IVD

Зберігати при температурі 2-8°C.

Характеристика

СРБ Калібратор - людська сироватка призначена для побудови каліброваної кривої при визначенні С-реактивного білку 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 1.0 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 1 мл

Каталожний номер - 49031