



**Інструкція
з медичного використання виробу
«РФ-турбі калібратор»
виробництва SPINREACT, S.A. Іспанія
IN VITRO**

Зберігати при 2-8 °С

Призначення

Кількісне визначення ревматоїдних факторів (РФ). Калібратор - це ліофілізована сироватка людського походження, що містить концентрацію РФ, придатну для калібрування РФ, визначення методом турдіометрії.

Реагенти

Калібратор. Людська сироватка. Концентрація РФ вказана на етикетці флакону.

Попередження

Компоненти людського походження були перевірені та встановлена негативна реакція на наявність HBsAg, гепатиту С і антитіл до ВІЛ (1/2). Однак, працювати треба обережно, як з потенційною інфекцією.

Калібрівка

Значення концентрації калібратора було стандартизовано відповідно до Міжнародного еталонного стандарту NIBSC 64/002.

Підготовка

Розчинити вміст флакону з 1,0 мл дистильованої води. Ретельно змішати, уникаючи формування піни. Перед використанням витримати при кімнатній температурі протягом 10 хв.

Зберігання і стабільність

Калібратор стабільний до закінчення терміну придатності на етикетці. Зберігати щільно закритим при температурі 2-8°C, уникати забруднення під час використання. Не використовувати реагенти після закінчення терміну придатності.

Після розчинення стабільний протягом 1 місяця при 2-8°C або 3 місяці при -20 °C.