

ФЕРИТИН КАЛІБРАТОРИ

CORMAY FERRITIN CALIBRATORS

Кат. №: 4-491

Дата випуску інструкції: 12-2023



Основою при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

Назва набору
CORMAY FERRITIN CALIBRATORS

Вміст набору
4 x 2 мл (ml)

Кат. №
4-491

ПРИЗНАЧЕННЯ

НАБІР КАЛІБРАТОРІВ ФЕРИТИНУ CORMAY призначений для калібрування визначення феритину на автоматичних аналізаторах.

Калібратори повинні використовуватися тільки для діагностики *in vitro*, кваліфікованим персоналом лабораторії, тільки за призначенням, у відповідних лабораторних умовах.

ВСТУП

Феритин є залізовмісним білком з молекулярною масою приблизно 450 кДа (kDa). Він знаходиться в основному в людській печінці і селезінці, де його функція полягає у виділенні та зберіганні заліза в організмі, а також він знайдений в невеликих кількостях в сироватці людини. Ця кількість варіюється залежно від руху заліза в організмі, від гепатиту і злоякісних пухлин: може демонструвати збільшення за рахунок руйнування клітини або розвитку пухлинної клітини, незалежно від запасів заліза. Відповідно, вимірювання феритину вважають ефективним в діагностиці, лікуванні, оцінці прогресування захворювання і післяопераційному прогнозі для таких хворобливих станів.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАБІР КАЛІБРАТОРІВ ФЕРИТИНУ CORMAY готується розведенням феритину з стандартним сироватковим альбуміном людини в різних концентраціях.

ПРИСВОЄНІ ЗНАЧЕННЯ

Точні концентрації феритину наведені на етикетках до кожного флакону.

СКЛАД НАБОРУ

	Концентрація	Об'єм
FERRITIN CALIBRATOR 1	100 нг/мл (ng/ml)	1 x 2 мл (ml)
FERRITIN CALIBRATOR 2	200 нг/мл (ng/ml)	1 x 2 мл (ml)
FERRITIN CALIBRATOR 3	500 нг/мл (ng/ml)	1 x 2 мл (ml)
FERRITIN CALIBRATOR 4	1000 нг/мл (ng/ml)	1 x 2 мл (ml)

СТАБІЛЬНІСТЬ І ЗБЕРІГАННЯ

Калібратори готові до використання.

Нерозкритий калібратор стабільний при температурі 2-10 °C (°C) до закінчення терміну придатності, зазначеного на флаконі. Після першого відкриття калібратор стабільний протягом 10 тижнів при 2-10 °C (°C).

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ І ПРИМІТКИ

- Захищати від прямих сонячних променів і уникати забруднення!
- Оскільки колір ковпачків змінюється залежно від концентрації феритину у флаконах, важливо не переплутати ковпачки.
- Не змішувати калібратори з інших наборів або партій.
- Калібратори були протестовані на наявність антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) і гепатиту С (ВГС) і антитіл до ВІЛ і виявились нереактивними. Тим не менш, з ними необхідно поводитися як з потенційно біологічно небезпечним матеріалом з дотриманням усіх необхідних заходів обережності.
- Звертатися до паспорту безпеки для отримання детальної інформації щодо безпечного зберігання та використання продукту.

ПРОСТЕЖУВАНІСТЬ

Калібратори Феритину готуються відповідно до стандарту ВООЗ.

УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ

Відповідно до місцевих вимог.



ВИРОБНИК

PZ CORMAY S.A.
Wiosenna 22,
05-092 Lomianki, Poland
phone: +48 (0) 81 749 44 00
fax: +48 (0) 81 749 44 34
<http://www.cormay.pl>

ПЗ КОРМЕЙ С.А.
вул. Віосенна, 22
05-092, м. Ломянки, Польща
тел.: +48 (0) 81 749 44 00
факс: +48 (0) 81 749 44 34
<http://www.cormay.pl>



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК В УКРАЇНІ

ТОВ «Діамеб трейд»
вул. Симона Петлюри, буд. 25
м. Івано-Франківськ, 76014, Україна
тел.: +380 (342) 77 51 22
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.ua

