

# ФІБРИНОГЕН КАЛІБРАТОР

## CORMAY FIBRINOGEN CALIBRATOR

Кат. №: 4-292

Дата випуску інструкції: 02-2020



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

### Назва набору

CORMAY FIBRINOGEN CALIBRATOR

### Склад набору

1 x 1 мл (ml)

### Кат. №

4-292

### ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

КАЛІБРАТОР ФІБРИНОГЕНУ CORMAY (ліофілізат) призначений для використання в якості калібратора для визначення концентрації фібриногену. Використовуйте відповідно до інструкцій, доданих до реагентів для визначення концентрації фібриногену.

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

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

КАЛІБРАТОР ФІБРИНОГЕНУ CORMAY - біологічна рідина людини, що містить фібриноген людини. Калібратор був отриманий з плазми людини, зібраної з антикоагулянтом цитрату натрію. Стабілізатори додають перед ліофілізацією.

### РЕКОНСТИТУЦІЯ

Обережно зніміть гумовий ковпачок з флакона та додайте 1 мл (ml) дистильованої води в флакон. Закрийте ковпачком, обережно потрусіть і залишіть на 15 хвилин при кімнатній температурі. Не перевертайте флакон і дуже сильно не перемішуйте.

### ПРОЦЕДУРА

Перед аналізом калібратор і зразки слід розбавити в 20 разів з 0.9% NaCl і обережно перемішати. У випадку аналізу фібриногену на аналізаторі HITACHI 911/912, розбавлення калібратора та зразків не вимагається.

### СТАБІЛЬНІСТЬ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Невідкритий калібратор стабільний при 2-8 °C (°C) до закінчення терміну придатності, вказаного на флаконі.

Після відновлення калібратор стабільний протягом 8 годин при зберіганні при 2-8 °C (°C). Обережно змішайте вміст перед кожним використанням.

### ПРИМІТКИ

1. Цей калібратор був протестований на антитіла проти ВІЛ-інфекції, HBsAg та ВГС, і виявилось, що він не реактивний. Однак цей матеріал слід розглядати як такий, що здатний передавати інфекційне захворювання.

### ПРИПИСАНІ ЗНАЧЕННЯ

Параметр	Номер лоту	Значення калібратора
Фібриноген	002-36	247 мг/дл (mg/dl)

### Значення калібратора (лот № 002-36) для визначення фібриногену на аналізаторі HITACHI 911/912:

Калібратор	Концентрація
0	0 мг/дл (mg/dl) (деіонізована вода)
1	39.5 мг/дл (mg/dl)
2	98.8 мг/дл (mg/dl)
3	198 мг/дл (mg/dl)
4	395 мг/дл (mg/dl)
5	593 мг/дл (mg/dl)

### ПРОСТЕЖУВАНІСТЬ

Значення отримані з довідкового матеріалу: NIBSC 98/612.

### 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](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.ua](http://www.diameb.ua)

