

# CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS



## КОНТРОЛИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ГЕМОГЛОБИНА A<sub>1c</sub>

CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS 4 x 0,5 мл Кат. No 4-328

CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS (CONTROL N и CONTROL P) предназначены для рутинного контроля качества определения концентрации гемоглобина A<sub>1c</sub>.

### РЕАГЕНТЫ

Состав набора

#### CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS

HbA <sub>1c</sub> DIRECT CONTROL N	2 x 0,5 мл
HbA <sub>1c</sub> DIRECT CONTROL P	2 x 0,5 мл

### РАСТВОРЕНИЕ

Осторожно снимите крышку с флакона (CONTROL N или CONTROL P) и добавьте точно 0,5 мл деионизированной воды. Закройте крышку, осторожно перемешивайте в течение 10 минут до полного растворения материала. Приготовленный раствор можно разделить на порции по 0,1 мл в плотно закрытых пробирках и хранить замороженным при темп. -20°C.

Контроли можно замораживать только 1 раз!

### СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

1. Невскрытые контроли стабильны при 2-8°C до даты, указанной на флаконе. Предохранять от света и перегрева!
2. Растворенные контроли стабильны до: 1 месяца при 2-8°C и до 2 месяца при -20°C.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРИМЕЧАНИЯ

- Продукт только для диагностики in vitro.
- Контроли должны использоваться только по назначению, квалифицированным лабораторным персоналом, в соответствующих лабораторных условиях.
- Продукты человеческого происхождения были протестированы на наличие антигена вируса гепатита В (HBsAg) и антитела к ВИЧ и гепатиту С (HCV), и оказались неактивными. Тем не менее, с ними необходимо обращаться как с потенциально биологически опасным материалом с соблюдением всех необходимых мер предосторожности!
- Избегайте контакта с кожей и слизистыми оболочками!
- Перед исследованием HbA<sub>1c</sub> DIRECT растворенный Контроль должен быть обработан HEMOLYSING REAGENT в соответствии с инструкцией к набору HbA<sub>1c</sub> DIRECT.

### ЗАДАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Значения согласно NGSP [%]:

КОНТРОЛЬ	СЕРИЯ	ЗНАЧЕНИЕ [% HbA <sub>1c</sub> ]	ДИАПАЗОН [% HbA <sub>1c</sub> ]	АНАЛИЗАТОР
N	208-01	5,8	4,8 – 6,8	для определений полученных на ACCENT-200 и PRESTIGE 24i
P		13,0	11,5 – 14,5	
N	208-01	5,5	4,5 – 6,5	для определений полученных на других анализаторах
P		12,7	11,2 – 14,2	

### УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

В соответствии с локальными требованиями.

Дата выхода: 09. 2012.

PZ CORMAY S.A.

Ул. Вёсэнна 22,  
05-092 Ломянки, ПОЛЬША  
тел.: +48 (0) 22 751 79 10  
Факс: +48 (0) 22 751 79 14  
<http://www.cormay.pl>

09/12/09/12