

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

## KONTROLE DO OZNACZANIA STĘŻENIA HEMOGLOBINY A<sub>1c</sub>



CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS 4 x 0,5 ml Nr kat. 4-328

CORMAY HbA<sub>1c</sub> DIRECT CONTROLS (CONTROL N i CONTROL P) są przeznaczone do rutynowej kontroli pomiarów stężenia hemoglobiny A<sub>1c</sub>.

### ODCZYNNIKI

#### Skład zestawu

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

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

### REKONSTYTUCJA

Po bardzo ostrożnym otwarciu fiolki (CONTROL N lub CONTROL P) dodać do niej dokładnie 0,5 ml wody dejonizowanej. Zakryć korkiem, delikatnie mieszać przez 10 minut do uzyskania jednorodnego roztworu. Rekonstruowane kontrole można porcjować i zamrażać w -20°C. Nie zamrażać powtórnie.

### TRWAŁOŚĆ I PRZECHOWYWANIE

- Liofilizat przechowywany w temperaturze 2-8°C zachowuje trwałość do daty podanej na opakowaniu. Chronić przed światłem i przegrzaniem!
- Trwałość po rekonstytucji: 1 miesiąc w temp. 2-8°C  
2 miesiące w temp. -20°C.

### UWAGI

- Stosować tylko do badań diagnostycznych in vitro.
- Kontrole powinny być stosowane przez odpowiednio wyszkolony personel tylko zgodnie z ich przeznaczeniem.
- Kontrole zostały przygotowane na bazie krwi ludzkiej, w której testy na obecność HBsAg oraz przeciwciał anty-HCV i anty-HIV były ujemne. Niemniej jednak należy traktować je jako materiał potencjalnie zakaźny.
- Unikać kontaktu odczynnika ze skórą i błonami śluzowymi.
- Przed oznaczeniem HbA<sub>1c</sub> DIRECT zrekonstruowane kontrole należy poddać procesowi lizowania odczynnikiem HEMOLYSING REAGENT zgodnie z instrukcją do zestawu do oznaczania HbA<sub>1c</sub> DIRECT.

### WYZNACZONE WARTOŚCI

#### Wartości wg NGSP [%]:

CONTROL	SERIA	WARTOŚĆ ŚRODKOWA [% HbA <sub>1c</sub> ]	ZAKRES [% HbA <sub>1c</sub> ]	ANALIZATOR
N	705-21	6,00	5,00 – 7,00	Prestige 24i Biolis 24i Premium Biolis 15i Biolis 50i ACCENT-200 ACCENT-200 II GEN ACCENT-220S
P		12,3	10,8 – 13,8	
N	705-21	5,30	4,30 – 6,30	ACCENT-300 BS-400, BS-480, BS-800, BS-800M Olympus AU400/AU640 HITACHI 911/912
P		12,3	10,8 – 13,8	

### UTYLIZACJA ODPADÓW

Postępować zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.

Data wydania: 05. 2017.

### WYTWÓRCA

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