

CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS



KONTROLE DO OZNACZANIA STĘŻENIA AMONIAKU I ALKOHOLU ETYLOWEGO

Nazwa	Objętość	Nr kat.
CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS	3 x 3 ml	5-163

Zestaw CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS służy do kontroli pomiarów stężenia alkoholu etylowego i amoniaku. Kontrole zostały przygotowane na bazie albuminy wołowej z dodatkiem konserwantów i stabilizatorów.

SKŁAD ZESTAWU

	Objętość
AMMONIA / ETHANOL CONTROL 1	1 x 3 ml
AMMONIA / ETHANOL CONTROL 2	1 x 3 ml
AMMONIA / ETHANOL CONTROL 3	1 x 3 ml

TRWAŁOŚĆ I PRZECHOWYWANIE

- Nieotwierane kontrole przechowywane w temperaturze 2-8°C zachowują trwałość do daty podanej na opakowaniu.
- Trwałość po otwarciu:
20 dni w temp. 2-8°C, w szczelnie zamkniętych fiolkach.

PRZYGOTOWANIE

Kontrole są gotowe do użycia.

- Przed użyciem należy pozostawić kontrole do osiągnięcia temperatury pokojowej!
- Przed użyciem kontrole delikatnie i dokładnie wymieszać.
- Nie pozostawiać kontrolki w temperaturze pokojowej przez długi okres czasu. Po użyciu przechowywać szczelnie zamknięte fiolki w lodówce.

UWAGI

- Stosować tylko do badań diagnostycznych in vitro.
- CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS spełnia kryteria klasyfikacji zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008.

Składniki:

CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS zawiera 5-Chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-on i 2-Metylo-2H-izotiazol-3-on, mieszanina (3:1).

Uwaga



H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry.
P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu / ochronę twarzy.
P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P333+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady lekarza.

P363 Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.

- Kontrole powinny być stosowane przez odpowiednio wyszkolony personel tylko zgodnie z ich przeznaczeniem.
- Nie używać kontroli po upływie daty ważności.
- Nie zamieniać korków i zakrętek kontroli!
- Zmętnienie kontroli może być oznaką kontaminacji. Nie stosować kontrolki w przypadku zmętnienia.
- Kontrole nie są przeznaczone do wykorzystania jako wzorzec.

WYZNACZONE WARTOŚCI

AMMONIA / ETHANOL CONTROL 1		Seria: 708-37	
PARAMETR	WARTOŚĆ ŚRODKOWA	ZAKRES	
Amoniak	80,1	μg/dl	56,2 – 104
	47,0	μmol/l	33,0 – 61,0
Alkohol etylowy	39,0	mg/dl	31,0 – 47,0
	8,46	mmol/l	6,73 – 10,2
AMMONIA / ETHANOL CONTROL 2		Seria: 708-37	
PARAMETR	WARTOŚĆ ŚRODKOWA	ZAKRES	
Amoniak	198	μg/dl	158 – 237
	116	μmol/l	93,0 – 139
Alkohol etylowy	91,0	mg/dl	73,0 – 109
	19,7	mmol/l	15,8 – 23,7
AMMONIA / ETHANOL CONTROL 3		Seria: 708-39	
PARAMETR	WARTOŚĆ ŚRODKOWA	ZAKRES	
Amoniak	492	μg/dl	394 – 591
	289	μmol/l	231 – 347
Alkohol etylowy	234	mg/dl	187 – 281
	50,8	mmol/l	40,6 – 61,0

Wartości deklarowane są specyficzne dla danego numeru serii materiału kontrolnego.

Zalecane jest, aby każde laboratorium wyznaczyło swoje własne wartości średnie i zakresy dopuszczalne.

UTYLIZACJA ODPADÓW

Postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Data wydania: 08. 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>