

Užsakymo informacija

REF	CONTENT	Analizatorius (-iai), su kuriuo (-iais) galima naudoti rinkinį (-ius)
20763098 122	ISE Etcher (6 × 11 mL)	COBAS INTEGRA 400 plus COBAS INTEGRA 800
04838165 001	ISE Etcher (2 × 11 mL)	cobas c 111

Lietuvių

Paskirtis

ISE Etcher yra valymo tirpalas, skirtas jonams selektyvių natrio elektrodų valymui COBAS INTEGRA ir **cobas c 111** ISE moduluose.

Santrauka

ISE Etcher yra valymo tirpalas, naudojamas natrio elektrodų valymui ISE modulyje ISE priežiūros metu.

Reagentai - darbiniai tirpalai

Amonio vandenilio difluoridas [(NH₄)HF₂]: 100 mmol/L

Atsargumo priemonės ir įspėjimai

Skirta naudoti in vitro diagnostikai.

Laikykites įprastų atsargumo priemonių, būtinų dirbant su visais laboratorijos reagentais.

Visos atliekos turi būti tvarkomos laikantis vietos reikalavimų. Saugos duomenų lapas pateikiamas profesionaliems naudotojams paprašius.

Skirta JAV: Tik specialiam naudojimui.

Šiame rinkinyje yra komponentų, kurie pagal reglamentą (EB) Nr. 2008/1272 skirstomi į šias klases:



Įspėjimas

H315 Dirgina odą.

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

Prevencija:

P264 Po naudojimo kruopščiai nuplauti odą.

P280 Mūvėti apsaugines pirštines/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Veiksmai, kurių reikia imtis:

P302 + P352 PATEKUS ANT ODOS: Plauti dideliu kiekiu vandens.

P332 + P313 Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją.

P337 + P313 Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

P362 + P364 Nusivilkite užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant.

Produktų saugumo žymėjimas parengtas vadovaujantis ES GHS gairėmis.

Kontaktinis telefono numeris: visos šalys: +49-621-7590, JAV: 1-800-428-2336

Reagentų paruošimas

Paruoštas naudojimui

COBAS INTEGRA 400 plus/800 analizatoriai:

patalpinkite ISE Etcher į ISE stovą.

cobas c 111 analizatorius:

patalpinkite lygias porcijas ISE Etcher į mėginio zonas, kaip nurodyta analizatoriaus liečiamajame ekrane.

Laikymo sąlygos ir stabilumas

COBAS INTEGRA 400 plus/800 analizatorius:

Tinkamumo laikas 15-25 °C temperatūroje:

Žr. galiojimo datą ant etiketės

Naudojamo ir šaldomo analizatoriuje:

8 savaitės

Esant įspėjimui pakeiskite sistemoje esantį buteliuką. Pašalinkite bet kokį likusį tirpalą.

cobas c 111 analizatorius:

Tinkamumo laikas 2-8 °C temperatūroje:

Žr. galiojimo datą ant etiketės

Naudojamo ir šaldomo analizatoriuje:

8 savaitės

Pateiktos medžiagos

Apie reagentus skaitykite skyriuje „Reagentai - darbiniai tirpalai“.

Reikalingos (bet nepateikiamos) medžiagos

Apie papildomai reikalingas medžiagas skaitykite atitinkamose naudojimo instrukcijose ir naudojo vadove.

Bendra laboratorijos įranga

Tyrimas

Išsamesnės informacijos ieškokite jus dominančio analizatoriaus naudotojo vadove, atitinkamuose pritaikymo aprašuose, produkto informacijoje ir visų reikiamų komponentų pakuočių informaciniuose lapeliuose.

Šiuose informaciniuose lapeliuose kaip dešimtainės trupmenos skyriklis visada naudojamas taškas, skiriantis sveikąjį skaičių nuo dešimtainės trupmenos skaitmenų. Tūkstančių skyrikliai nenaudojami.

Simboliai

Roche Diagnostics papildomai naudoja šiuos simbolius ir ženklus, be išvardytų standarte ISO 15223-1.

CONTENT

Rinkinio turinys

REAGENT

Reagentas



Tūris po atskiedimo arba maišymo

GTIN

Visuotinis prekybos identifikacijos numeris (angl. Global Trade Item Number)

Papildymai, naikinimai ar pakeitimai yra pažymėti pakeitimų juosta parašėje.

© 2016, Roche Diagnostics



Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, D-68305 Mannheim
www.roche.com

JAV platina:

Roche Diagnostics, Indianapolis, IN

JAV vartotojų techninė pagalba 1-800-428-2336

