

ECO-D

EcoTergent

Užsakymo informacija

cobas®

REF	CONTENT	Analizatorius (-iai), su kuriuo (-iais) galima naudoti rinkinį (-ius)
06544410 190	EcoTergent (12 x 59 mL)	Roche/Hitachi cobas c 501/502

Lietuvių

Paskirtis

EcoTergent yra mažinantis paviršiaus įtempimą reakcijos vonelės priedas, naudojamas **cobas c** sistemose.

Santrauka

EcoTergent pridedamas į reakcijos vonelę. Jis veikia kaip surfaktantas, sumažinantis burbuliukų, kurie potencialiai galėtų daryti poveikį fotometro nuskaitymams, susidarymą.

Reagentai - darbiniai tirpalai

Detergentas

Atsargumo priemonės ir įspėjimai

Skirta naudoti in vitro diagnostikai.

Laikykitės 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.
H410	Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Prevencija:

P273	Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
P280	Naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P280	Mūvėti apsaugines pirštines.

Veiksmai, kurių reikia imtis:

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

Laikymo sąlygos ir stabilumas

EcoTergent

Laikykite apsaugotą nuo šviesos.

Tinkamumo laikas 15-25 °C temperatūroje: Žr. galiojimo datą ant reagento. Naudojamo analizatoriuje: 12 dienų

Pateiktos medžiagos

Apie reagentus skaitykite skyriuje „Reagentai - darbiniai tirpalai“.

Reikalingos (bet nepateikiamos) medžiagos

Skaitykite skyriuje „Užsakymo informacija“

Tyrimas

Naudokite EcoTergent taip, kaip nurodyta atitinkamose sistemos reagentų naudojimo instrukcijose.

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 išvardintų standarte ISO 15223-1.

CONTENT

Rinkinio turinys



Tūris po atskiedimo arba maišymo

GTIN

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



Papildymai, naikinimai ar pakeitimai yra pažymėti pakeitimų juosta parašėje.

© 2015, 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

