

Hitergent/Hitergent 33

cobas®

Užsakymo informacija

REF	CONTENT	Analizatorius (-iai), su kuriuo (-iais) galima naudoti rinkinį (-ius)
11555448 216	Hitergent (12 x 59 mL)	Roche/Hitachi MODULAR P analizatoriai
11223879 216	Hitergent (1000 mL)	Roche/Hitachi MODULAR D analizatorius
11445618 216	Hitergent 33 (10 x 100 mL)	Roche/Hitachi 902 analizatoriai

Kai kurie nurodyti analizatoriai ir rinkiniai gali būti neprieinami visose šalyse. Dėl papildomų pritaikymų sistemoms, susisiekite su jūsų vietiniu Roche Diagnostics atstovu.

Lietuvių

Paskirtis

Hitergent/Hitergent 33 yra reakcijos vonelės priedai, sumažinantys paviršiaus įtempimą Roche/Hitachi sistemose.

Santrauka

Hitergent/Hitergent 33 yra nejoniniai detergentai, kurie automatiškai pridėti į reakcijos vonelę. Jie veikia kaip surfaktantai, sumažinantys burbuliukų, kurie potencialiai galėtų daryti poveikį fotometro nuskaitymams, susidarymą.

Reagentai - darbiniai tirpalai

Detergentas

Atsargumo priemonės ir įspėjimai

Skirta naudoti in vitro diagnostikai.

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

Visos atliekos turi būti tvarkomos laikantis vietos reikalavimų.

Saugos duomenų lapas pateikiamas profesionaliems naudotojams paprašius.

Hitergent/Hitergent 33:

Šiame rinkinyje yra komponentų, kurie pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 1999/45/EB skirstomi į šias klases:



C Ardanti (ėsdinanti)

R 35 Stipriai nudegina.

R 37 Dirgina kvėpavimo takus.

R 43 Gali sukelti alergiją susilietus su oda.

S 26 Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

S 36/37/39 Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mėvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

S 45 Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu įmanoma, parodyti šią etiketę).

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

Reagentų paruošimas

Paruoštas naudojimui

Laikymo sąlygos ir stabilumas

Hitergent/Hitergent 33

Tinkamumo laikas 15-25 °C temperatūroje: Žr. galiojimo datą ant reagento etiketės.

Stabilumas naudojant analizatoriuje: 4 savaitės

Pateiktos medžiagos

Apie reagentus skaitykite skyriuje „Reagentai - darbiniai tirpalai“.

Reikalingos (bet nepateikiamos) medžiagos

Skaitykite skyriuje „Užsakymo informacija“

Roche/Hitachi analizatoriai ir reagentai.

Apie papildomai reikalingas medžiagas skaitykite atitinkamame metodo lape ir naudotojo vadove.

Tyrimas

Naudokite Hitergent/Hitergent 33 taip, kaip nurodyta atitinkamose sistemos reagentų pakuotės lapeliuose.

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 išvardintų standarte ISO 15223-1.

CONTENT

Rinkinio turinys

REAGENT

Reagentas

CALIBRATOR

Kalibratorius



Tūris po atskiedimo arba maišymo

Reikšmingi papildymai ar pakeitimai yra pažymėti pakeitimų juosta parašėte.

© 2013, 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

