

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC



## HBs Ag Conformatory Test Elecsys, cobas e

Versija 1.  
Parengimo data 2004.01.16

1 iš 4 psl.  
Spausdinimo data 2011-07-06

### 1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS ARBA PREPARATO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS PAVADINIMAS

#### Informacija apie produktą

Komercinis produkto

pavadinimas: HBs Ag Confirmarory Test Elecsys, cobas e

Medž. Nr. / Genisys Nr. 11820648122

Taikymo sritis: Diagnostinis produktas

Įmonė: „Roche Diagnostics GmbH“  
Sandhoferstrasse 116  
68305 Mannheim

El. paštas: [m Mannheim.umweltschutz@roche.com](mailto:m Mannheim.umweltschutz@roche.com)

Telefonas: +496217590

Telefaksas: +496217592890

Atsakingas padalinys: +49(0)621-759-2012

+49(0)621-759-4848

+49(0)8856-60-2629

Nelaimingų atsitikimų atveju: Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 20 52

Detoksikacijos centras: -

### 2. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

*Buteliukas 1: 2 vienetas (i)*

Ženklėjimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

*Buteliukas 2: 1 vienetas (i)*

Ženklėjimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

### 3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminy/preparatas nėra priskiriamas pavojingiems.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Pastaba. Silpnas vandens ir grunto teršalas.

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC



## HBs Ag Confirmatory Test Elecsys,cobas e

Versija 1.  
Parengimo data 2004.01.16

2 iš 4 psl.  
Spausdinimo data 2011-07-06

### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Kontaktas su oda:	Nedelsiant nuplaukite odą dideliu kiekiu vandens ir pažeistą odą nuvalykite odos dezinfektantu.
Patekus į akis:	Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių, kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurijus:	Blogai pasijutus nedelsiant kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

### 5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų.
Skilimo produktai:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

### 6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus	Absorbuokite išsipyliusias medžiagas su skysčius surišančiomis medžiagomis.
Sugėriančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Žalos apribojimo priemonės:	Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

### 7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Indus atidarykite ir su jais elkitės atsargiai.
Laikymas:	Laikykite tarp +2°C ir +8°C.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

### 8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

#### Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Įprastai naudojant asmeninės kvėpavimo takų apsaugos priemonės nereikalingos
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai
Rankų apsauga:	Vienkartinės pirštinės.
Higienos reikalavimai:	Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC



## HBs Ag Confirmatory Test Elecsys,cobas e

Versija 1.

Parengimo data 2004-01-16

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-06

### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

#### *Buteliukas 1*

Forma: skysta  
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo  
pH: 7,4

#### *Buteliukas 2*

Forma: skysta  
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo  
pH: 7,4

### 10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavoingos reakcijos: Įprastai naudojant nėra pavoingų reakcijų nesusidaro.  
Pavoingi skilimo produktai: Nėra duomenų.

### 11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

#### **Toksikologinė gaminio informacija**

Šio gaminio gamybai naudojamas tik toks kraujas ar šlapimas, kuris buvo gautas iš donorų, kurių organizme nebuvo aptikta antikūnų prieš ŽIV1+2, HCV ir nenustatyta HBsAG, atlikus FDA patvirtintus tyrimus arba tyrimus, pažymėtus CE. Kadangi infekcijos rizika negali būti visiškai atmesta, su gaminiu reikia elgtis taip pat atsargiai, kaip ir su paciento mėginiu.

### 12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandens aplinkai klasė: WGK 1 silpnas vandens ir grunto teršalas.  
Klasifikacija pagal Vokietijos reglamentus (VwVwS).

### 13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo tvarka: Panaudotą reagentą po sterilizavimo (autoklave) galima šalinti su vandens nuotekomis pagal vietinius reikalavimus.  
Tuščių pakuočių šalinimas: Tuščios pakuotės gali būti šalinamos per vietines atliekų perdirbimo tarnybas, jei reikia prieš tai jas išvalykite.

### 14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Netaikomos dabartinės pavoingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC



## HBs Ag Confirmatory Test Elecsys,cobas e

Versija 1.

Parengimo data 2004-01-16

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-06

### 15. TEISINĖ INFORMACIJA

#### Ženklinimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

Šis gaminys privalo būti ženklinamas pagal EEC direktyvas 67/548 ir 99/45.

#### Šalyje galiojančios taisyklės

BetriebssicherheitsVO:

Netaikomas Vokietijos dekretas dėl pramonės sveikatos ir saugos (anksčiau – degių skysčių priežiūros taisyklės).

### 16. KITA INFORMACIJA

#### Papildoma informacija

Pateikta informacija pagrįsta mūsų turimomis žiniomis apie gaminį spausdinimo dieną, tačiau pateikta informacija be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.

Specialus leidimas buvo išduotas vadovaujantis EU direktyvos 99/45, 9 straipsniu, kuriame leidžiama nenaudoti saugos duomenų lape nurodytos rizikos apibūdinimo informacijos ženklinimo ant mažų pakuočių, kurios yra ne didesnės kaip 125 ml arba 125 g ir kuriose yra kenksmingų sveikatai ar dirginančių medžiagų.