

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Troponin T hs STAT CS Elecsys, cobas e

Versija 1.  
Parengimo data 2008-01-30

1 iš 4 psl.  
Spausdinimo data 2010-02-26

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

#### Informacija apie produktą

Komercinis produkto  
pavadinimas: Troponin T hs STAT CS Elecsys, cobas e  
Medž. Nr. / Genisys Nr. 05092736190

Taikymo sritis: Naudojamas laboratorijoje

Įmonė: „Roche Diagnostics GmbH“  
Sandhoferstrasse 116  
68305 Mannheim  
El. paštas: [mannheim.umweltschutz@roche.com](mailto: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. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

#### Patarimai dėl rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai

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

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Klasifikacija: Sudėtyje turi žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas.

### 3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

#### Komponentai:

Cal 1: 2 vienetas (i)  
Ženklėjimas: nereikalaujama  
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Cal 2: 2 vienetas (i)  
Ženklėjimas: nereikalaujama  
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Troponin T hs STAT CS Elecsys,cobas e

Versija 1.

Parengimo data 2008-01-30

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2010-02-26

### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Kontaktas su oda:	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:	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	Atsargiai sausai iššluostykite išsipykusį skystį.
Sugėriančioji medžiaga:	Nėra apribojimų
Žalos apribojimo priemonės:	Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

### 7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Degi medžiaga. Indus atidarykite ir elkitės su jais atsargiai.
Laikymas:	2 - 8 ° C / 36 – 46 ° F temperatūroje
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:	Po darbo dezinfekuokite darbo vietą ir rankas.

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Troponin T hs STAT CS Elecsys, cobas e

Versija 1.

Parengimo data 2008-01-30

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2010-02-26

### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

*Cal 1*

Forma: skysta  
pH: neutralus

*Cal 2*

Forma: skysta  
pH: neutralus

### 10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavoingos reakcijos: Įprastai naudojant nėra.  
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

### 13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo tvarka: Panaudotą reagentą po sterilizacijos (autoklave) galima šalinti su vandens nuotekomis pagal vietinius reikalavimus.

Tuščių pakuočių šalinimas: Tuščios pakuotės gali būti šalinamos per vietines atliekų perdirbimo tarnybas.

Biocheminių ir diagnostikos katalogo prekių mažmeninės prekybos pakuotės yra perdirbamos įsigijus "Der Grüne Punkt" leidimus. Užterštos diagnostikos katalogo prekių pirminės pakuotės yra šalinamos per kompaniją Interseroh, vadovaujantis Dekreto dėl pakuočių 7 paragrafu.

### 14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Troponin T hs STAT CS Elecsys,cobas e

Versija 1.

Parengimo data 2008-01-30

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2010-02-26

### 15. TEISINĖ INFORMACIJA

#### Ženklinimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

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

### 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.