

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Anti-TPO CS Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2010.09.09

1 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-14

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

#### Informacija apie produktą

Komercinis produkto

pavadinimas:

Anti-TPO CS Elecsys

Medž. Nr. / Genisys Nr.

06472931190

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 žmogui ir aplinkai

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

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Pastaba:

silpnas vandens ir grunto teršalas

### 3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

#### Komponentai

Cal 1: 2 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Cal 2: 2 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Anti-TPO CS Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2010.09.09

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas: Įkvėpus:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui. Išeikite į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Nedelsiant nuplaukite dideliu vandens kiekiu ir dezinfekuokite pažeistą odą 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 ATSTITKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus Sugertiančioji medžiaga:	Atsargiai sausai iššluostykite išsipylusius skysčius.
Žalos apribojimo priemonės:	Nėra apribojimų. Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

### 7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Degi medžiaga. Indus atidarykite ir su jais elkitės atsargiai.
Laikymas:	Žiūrėkite etiketėje arba pakuotės įdėtiniame lapelyje.
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

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Anti-TPO CS Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2010-09-09

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-14

Rankų apsauga: Vienkartinės pirštinės.

Higienos reikalavimai: Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

*Cal1*

Forma: skysta  
pH: neutralus

*Cal2*

Forma: skysta  
pH: neutralus

### 10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavoingos reakcijos: Įprastai naudojant pavojingų reakcijų nesusidaro.  
Pavojingi 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 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.

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## Anti-TPO CS Elecsys

Versija 1.  
Parengimo data 2010-09-09

4 iš 4 psl.  
Spausdinimo data 2011-07-14

### 14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

### 15. TEISINĖ INFORMACIJA

#### Ženklimas 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.