

**Bilirubin direct (reagent B)**

Dato 1.10.2007

Tidligere dato 19.3.2004

**1. IDENTIFIKATION AF STOF/PRÆPARAT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN****1.1 Identifikation af artiklen****1.1.1 Handelsnavn**

Bilirubin direct (reagent B)

**1.1.2 Produkt kode**

981365

**1.2 Brug af substans / præparatet****1.2.1 Udtrykt på skrift**

In vitro diagnostisk reagens til klinisk kemianalysator.

**1.3 Identifikation af stof/præparat og af selskabet/virksomheden****1.3.1 Leverandør**

Thermo Fisher Scientific Oy, Clinical Diagnostics Finland

**1.3.2**Ratastie 2, P.O.Box 100  
FI-01621 Vantaa  
FINLAND  
+358-9-329 100  
+358-9-3291 0300  
FI09215470**2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER****2.1 Farlige komponenter****2.1.1**CAS  
nummer  
eller anden  
kode

7632-00-0

**2.1.2**

Stoffets kemiske navn

Natriumnitrit

**2.1.3**

Koncentration

0.75 %

**2.1.4**

Klassifikation

O; R8;T; R25;N; R50  
Brandnærende, Giftig, Miljøfarlig**3. FAREIDENTIFIKATION****4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER****4.1 Øvrige råd**

-

**4.2 Indånding**

Bring den forgiftede ud i frisk luft

**4.3 Hudkontakt**

Vaskes af med sæbe og rigeligt vand.

**4.4 Øjenkontakt**

Skyl straks grundigt med vand og kontakt læge.

**4.5 Indtagelse**

Skyl munden. Søg læge hvis nødvendigt.

**5. BRANDBEKÆMPELSE****5.1 Passende slukningsmidler**Kulsyre (CO<sub>2</sub>), skum, vand.

**Bilirubin direct (reagent B)**

Dato 1.10.2007

Tidligere dato 19.3.2004

**6. FORHOLDSREGLER FOR UDSLIP VED UDHELD**

- 6.1 Personlige beskyttelsesmidler**  
-
- 6.2 Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet**  
-
- 6.3 Metoder til oprydning**  
Tør op med inaktivt absorberende materiale.

**7. HÅNDTERING OG OPBEVARING**

- 7.1 Håndtering**  
-
- 7.2 Opbevaring**  
Holdes tæt tillukket. Lagres ved temperaturer mellem 2 °C og 8 °C.

**8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE BESKYTTELSESMIDLER**

- 8.2 Eksponeringskontrol**
- 8.2.1 Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering**  
-
- 8.2.1.1 Åndedrætsværn**  
-
- 8.2.1.2 Håndværn**  
Beskyttelseshandsker.
- 8.2.1.3 Øjenværn**  
Beskyttelsesbriller.
- 8.2.1.4 Hud- og kropsbeskyttelse**  
Laboratoriekittel.

**9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER**

- 9.1 Generel information ( udseende, lugt)**  
Farveløs, væske.
- 9.2 Vigtig sundheds- og miljø information**
- 9.2.1 pH** surt
- 9.2.2 Kogepunkt/område** -
- 9.2.3 Flammepunkt** -
- 9.2.5 Eksplosionsevne**
- 9.2.5.1 Nedre udsættelsesgrænse** -
- 9.2.5.2 Øvre udsættelsesgrænse** -
- 9.2.7 Damptryk** -
- 9.2.8 Relativ vægtfylde** -
- 9.2.9 Opløselighed**
- 9.2.9.1 Vandopløselighed** -
- 9.2.9.2 Fedt opløselighed ( opløsningsmiddel - olie skal specificeres)** -
- 9.2.10 Fordelingskoefficient (n-oktanol/vand)** -

**10. STABILITET OG REAKTIVITET**

**Bilirubin direct (reagent B)**

Dato 1.10.2007

Tidligere dato 19.3.2004

**10.3 Farlige dekomponeringsprodukter**

-

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER****11.1 Akut toksicitet**

-

**11.2 Primærirritation**

-

**11.3 Sensibilisering**

-

**11.5 Menneskelig erfaring**

-

**12. MILJØOPLYSNINGER****12.1 Økotoksicitet****12.1.1 Giftig i vand**

-

**12.1.2 Giftig overfor andre organismer**

-

**12.2 Mobilitet**

-

**12.3 Persistens og nedbrydelighed****12.3.1 Bionedbrydeligt**

-

**12.3.2 Kemisk nedbrydning**

-

**12.4 Bioakkumulationspotentiale**

-

**13. BORTSKAFFELSE**

Produktet skal bortskaffes som laboratoriekemikalie i henhold til lokale regulativer.

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER****14.3 Stof nr.****14.3.1 Klasse**

-

**14.3.2 Fare nr.**

-

**14.3.3 Rigtig teknisk navn**

-

**14.3.4 Yderligere information**

-

**14.4 So transport****14.4.1 IMDG**

-

**14.4.2 Teknisk betegnelse**

-

**14.4.3 Yderligere information**

-

**14.5 Fly transport****14.5.1 ICAO/IATA**

-

**14.5.2 Teknisk betegnelse**

-

**14.5.3 Yderligere information**

-

**Bilirubin direct (reagent B)**

Dato 1.10.2007

Tidligere dato 19.3.2004

**15. OPLYSNINGER OM FORESKRIFTER****15.1 Information på advarselsmærkatet****15.1.1 Bogstav kode for advarselsymbol og indikation af fare ved præparation**

-

**15.1.2 Navne på ingredienserne på advarselsmærkatet**

-

**15.1.3 R-Sætning(er)**

-

**15.1.4 S-Sætning(er)**

-

**15.1.5 Specielle regulativer på særlige blandinger**

-

**15.2 National regulativ information:**

-

**16. ANDRE OPLYSNINGER****16.1 Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3**

R8 Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.

R25 Giftig ved indtagelse.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

**16.4 Yderlig information kan fåes fra:**

Sikkerhedsdatabladets kode: D01400-03-03-MSDS-Bilirubin direct (Reagent B)-DA

Selskab omtalt i punkt 1.3.

Oplysningerne i dette datablad er efter vor bedste overbevisning korrekte og fuldstændige, og de gives som præcise i god tro. Det beskriver produktet med hensyn til passende forholdsregler vedrørende sikkerhed. Det garanterer ikke produktets egenskaber.

**16.5 Litteratur henvisning**

Dette produkt er blevet evalueret i overensstemmelse med direktiverne: 1967/548/EEC, 1999/45/EC og 2001/58/EC.

Producentens sikkerhedsdatablad.

**16.6 Tilføjelser, sletninger, revideringer**

Ændringer i sektionerne 1.3.

**Dato**

01.10.2007

**Underskrift**

LMKo