



a member of the Roche Group

SIKKERHEDSDATABLAD

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

VENTANA MEDICAL SYSTEMS, INC.

1910 E. Innovation Park Drive

Tucson, Arizona 85755

U.S.A.

+1 (520) 887-2155

(800) 227-2155 (U.S.)

EC

REP

Roche Diagnostics GmbH

Sandhofer Strasse 116

D-68305 Mannheim

Germany

Roche Diagnostics Australia Pty. Ltd

31 Victoria Avenue

Castle Hill, NSW, 2154

Australia

61-2-9860-2329

Fax: 61-2-9860-2133

Nødkontakt: 61-2-9759-4301

SIKKERHEDSDATABLADET-NUMMER: 00231359

SUBSTANS: Anti-EGFR (3C6) Primary Antibody

HANDELSNAVNE/SYNONYMER:

CONFIRM™ anti-EGFR (3C6)

PRODUKTNUMMER(-NUMRE): 790-2988

BRUG AF PRODUKTET: klinisk/forskning

FABRIKERINGSDATO: Oktober 27 2005

REVISIONSDATO: Marts 05 2009

2. FAREIDENTIFIKATION

NFPA-ANGIVELSER (SKALA 0-4): HELBRED=1 BRAND=0 REAKTIVITET=0



EU KLASSIFIKATION:

Klassificering er ikke tildelt.

NØDSITUATIONSOVERSIGT:

FARVE: farveløs til gul, gyldenbrunt

FYSISK FORM: væske

LUGT: lugtfri

VIGTIGSTE SUNDHEDSFARER: Ingen signifikante måleffekter er rapporteret.

MULIGE SUNDHEDSVIRKNINGER:**INDÅNDING:**

KORTVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

LANGVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

KONTAKT MED HUD:

KORTVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

LANGVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

KONTAKT MED ØJNE:

KORTVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

LANGVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

INDTAGNING:

KORTVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

LANGVARIG UDSÆTTELSE: ingen information om signifikante bivirkninger

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

KOMPONENT: Ikke-sundhedsskadelig

CAS NUMMER: Ikke tildelt.

EU NUMMER: Ikke tildelt.

PROCENTDEL: 60-100

EU KLASSIFIKATION: Klassificering er ikke tildelt.

KOMPONENT: Ethylendiamintetraeddiksyre, dinatriumsalt, dihydrat

CAS NUMMER: 6381-92-6

EU NUMMER: Ikke tildelt.

PROCENTDEL: <1

EU KLASSIFIKATION: Xi

RISIKOSSÆTNINGER: 36

KOMPONENT: Tris(hydroxymethyl)aminomethan

CAS NUMMER: 77-86-1

EU NUMMER (EINECS): 201-064-4

PROCENTDEL: <1

EU KLASSIFIKATION: Xi

RISIKOSSÆTNINGER: 36-37-38

KOMPONENT: Natriumazid

CAS NUMMER: 26628-22-8

EU NUMMER (EINECS): 247-852-1

PROCENTDEL: <1

EU KLASSIFIKATION: T+; N
RISIKOSSÆTNINGER: 28-32-50/53

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

INDÅNDING: Hvis der forekommer utilsigtede hændelser, flyt til et ukontamineret område med det samme. Giv kunstigt åndedræt, hvis der ikke forekommer vejrtrækning. Søg straks lægehjælp.

KONTAKT MED HUD: Vask de kontaminede områder med sæbe og vand. Kontamineret tøj skal gøres grundigt rent og tørres, før det bruges igen. Søg lægehjælp hvis ovennævnte fortsætter.

KONTAKT MED ØJNE: Skyl øjnene grundigt med vand i mindst 15 minutter. Søg omgående lægehjælp.

INDTAGNING: Hvis stor mængde er slugt, tilkald lægehjælp.

5. BRANDBEKÆMPELSE

BRAND OG EKSPLOSIONSFARER: Ubetydelig brandfare.

SLUKNINGSMIDLER: Brug slukningsmidler, der er passende for omfattende brande.

BRANDBEKÆMPELSE: Hvis det er muligt, fjern beholderen fra brand området. Undgå indtagning af stoffer eller forbrændings-bi-produkter.

FØLSOMHED OVER FOR MEKANISK PÅVIRKNING: Ikke følsom

FØLSOMHED OVER FOR STATISK UDLADNING: Ikke følsom

FLAMMEPUNKT: ikke brændbar

FARLIGE FORBRÆNDINGSPRODUKTER:

Termiske nedbrydningsprodukter eller forbrænding: carbonoxider, nitrogenoxider, sodiumoxider, hydrogenchlorid

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

ARBEJDSOPHØR:

Opsug med sand eller andre ikke-brandbare stoffer. Opsaml udslipstoffer i den korrekte affaldsbeholder.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

OPBEVARING: Opbevar og håndter i overensstemmelse med alle gyldige reguleringer og standardiseringer. Opbevares mellem 2 C og 8 C. Opbevares i mørke. Læs på original-emballagen for opbevaringsinstrukser. Opbevar adskilt fra inkompatible stoffer.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

GRÆNSEVÆRDIER FOR EKSPONERING:

Anti-EGFR (3C6) Primary Antibody:

Ingen fastsatte grænseværdier for eksponering på arbejdspladsen.

VENTILATION: Sørg for tilstrækkelig ventilation. Garanter indvilgelse i henhold til de anvendelige eksponeringsgrænseværdier.

ØJENVÆRN: Beskyttelsesbriller er anbefalede når det er en mulighed af øjenkontakt. Anskaf en nød- og sprinklerbruser i arbejdsområdet.

BESKYTTELSESTØJ: Laboratoriekittel eller forklæde.

HANDSKER: Brug passende handsker, der hæmmer for kemikalier.

BESKYTTELSESMATERIALE TYPER: latex/mælkesaft, vinyl

ÅNDEDRÆTSVÆRN: En respirator er ikke påkrævet under normalt brugsbetingelser.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

FYSISK TILSTAND: væske

FARVE: farveløs til gul, gyldenbrunt

LUGT: lugtfri

KOGEPUNKTKOGEPUNKTSINTERVAL: Ikke til rådighed

FRYSEPUNKT: Ikke til rådighed

DAMPTRYK: Ikke til rådighed

DAMPMASSEFYLDE: Ikke til rådighed

DENSITET: Ikke til rådighed

VANDOPLØSELIGHED: blandbar

pH: neutral

FLYGTIG: Ikke til rådighed

LUGTE TÆRSKEL: Ikke til rådighed

FORDAMPNINGSHASTIGHED: Ikke til rådighed

FORDELINGSKOEFFICIENT N-OCTANO/VAND: Ikke til rådighed

10. STABILITET OG REAKTIVITET

REAKTIVITET: Stabil ved normal temperatur og tryk.

FORHOLD SOM SKAL UNDGÅS: Intet/ingenting anmeldt.

UFORENELIGHEDER: oxiderende materiale

FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER:

Termiske nedbrydningsprodukter eller forbrænding: carbonoxider, nitrogenoxider, sodiumoxider, hydrogenchlorid

POLYMERISATION: Polymerisere ikke.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Ikke til rådighed

12. MILJØOPLYSNINGER

Ikke til rådighed

13. BORTSKAFFELSE

Disponere i forhold til alle omhandlede regulativer.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

DET AMERIKANSKE TRANSPORTMINISTERIUM: Ikke reguleret.

CANADISK TRANSPORT AF FARLIGT GODS: Ikke reguleret.

LANDTRANSPORT ADR: Ikke reguleret.

LANDTRANSPORT RID: Ikke reguleret.

LUFFTRANSPORT IATA: Ikke reguleret.

LUFFTRANSPORT ICAO: Ikke reguleret.

SØTRANSPORT IMDG: Ikke reguleret.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

U.S. REGULERINGER:

CERCLA SEKTION 102a/103 (40 CFR 302.4):

Natriumazid: 1000 LBS RQ

SARA SEKTION 302 (40 CFR 355 Subpart B): Ikke reguleret.

SARA SEKTION 304 (40 CFR 355 Subpart C): Ikke reguleret.

SARA RISIKO KATEGORIER, SARA SEKTIONS 311/312 (40 CFR 370 Subparts B and C):

AKUT: nej

KRONISK: nej

BRAND: nej

REAKTIV: nej
MOMENTUDLØSNING: nej

SARA SEKTION 313 (40 CFR 372.65): Ikke reguleret.

STATSREGULERINGER:

Californiens Forslag 65: Ikke reguleret.

CANADISKE REGULERINGER:

WHMIS KLASSIFIKATION: Ikke et Kontrolleret Produkt under Canada's Arbejdsplads Farligt Materiale Informationssystem.

EUROPÆISKE REGULERINGER:

EU KLASSIFIKATION (BEREGNET):

Klassificering er ikke tildelt.

16. ANDRE OPLYSNINGER

EU RISIKOSSÆTNINGER:

R 28	Meget giftig ved indtagelse.
R 32	Udvikler meget giftig gas ved kontakt med syre.
R 36	Irriterer øjnene.
R 37	Irriterer åndedrætsorganerne.
R 38	Irriterer huden.
R 50/53	Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Begrænsninger: Oplysninger og anbefalinger givet i dette MSDS er anset for korrekte på denne dato. Ventana Medical Systems, Inc. giver ingen garanti med hensyn til indholdet af dette MSDS og fralægger sig alt ansvar for konsekvenser af, at man stoler på det.