

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 1
		Document number: 15015803
	Udgave nr. : 2	
	Godkendt dato : 09/06/2010	
	Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)	Erstatter : 09/06/2010

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn : Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)
 Særlige anvendelser : Til brug for laboratorier til forskning.
 Firma : ILLUMINA, Inc.
 9885 Towne Centre Drive, San Diego
 92121-1975-CA, USA
 Tel.:+1-800-809-ILMN (toll-free);
 +1-800-809-4566 (toll-free);
 +1-858-202-4566 (outside North America)
 Fax:
 E-Mail:techsupport@illumina.com
 Nødtelefon nr. : 1-858-202-4566 (North America, 9h - 17h)
 +1-858-202-4566 (outside North America, 9h - 17h)

2. FAREIDENTIFIKATION

Klassifikation : Dette produkt er ikke farligt i henhold til 1999/45/EF.
 Væsentligste farer : Ikke forlig
 Væsentlige symptomer
 Indånding : Indånding af dampe irriterer åndedrætsorganerne, kan give ondt i halsen og hoste.
 Hudkontakt : Kan virke irriterende.
 Øjenkontakt : Moderat øjenirritation
 Indtagelse : Indtagelse kan medføre mave- og tarmirritation, kvalme, opkastning og diarré.
 Miljøegenskaber : Økologiske skader er ikke kendt eller forventet ved normalt brug.
 CLP-klassificering : Dette produkt er ikke farligt i henhold til 1272/2008/EEC

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Identifikation af blandingen : Ikke et farligt stof eller præparat ifølge EU-direktiv 67/548/EEC eller 99/45/EC

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 2
		Document number: 15015803
	Udgave nr. : 2	
	Godkendt dato : 09/06/2010	
	Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)	Erstatter : 09/06/2010

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding : *Indånding af dampe irriterer åndedrætsorganerne, kan give ondt i halsen og hoste.*
Søg frisk luft.
Holdes i ro.
Søg læge hvis nødvendigt.
- Hudkontakt : *Kan virke irriterende.*
Skyl omgående med rigeligt vand.
Fjern øjeblikkeligt forurenet tøj og sko.
Vask forurenet tøj før genbrug.
Hvis en person føler utilpashed eller får symptomer på hudirritation, søg læge.
- Øjenkontakt : *Moderat øjenirritation*
Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter.
Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.
- Indtagelse : *Indtagelse kan medføre mave- og tarmirritation, kvalme, opkastning og diarré.*
Skyl munden med vand.
Fremprovoker IKKE opkastning.
Søg lægehjælp.
- Øvrige råd : Ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig, vis etiketten, hvis muligt.
Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden.
Vis dette sikkerhedsdatablad til vagtlægen.
Behandles symptomatisk.

5. BRANDBEKÆMPELSE

- Brandfare : Produktet er ikke brandbart.
- Passende slukningsmidler : Brug absorptionsmateriale, CO₂, vandsprøjte eller alkohol" skum. "
- Slukningsmidler, der af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes : Ingen kendte.
- Specifikke farer : Ved brand kan følgende farlige nedbrydningsprodukter dannes:
Carbonoxider
Brand efterladenskaber og kontamineret brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til de lokale regler.
- Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet : I tilfælde af brand: brug luftforsynet åndedrætsværn.
Brug personligt beskyttelsesudstyr.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

- Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer : Undgå kontakt med hud, øjne og tøj.
Undgå at indånde dampe eller spraytåge.
Sørg for tilstrækkelig ventilation.
Evakuer personale til sikre områder.
Hold personer borte fra og imod vindretningen i forhold til spild/lækage.
Se også afsnit 8.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger : Forebyg at produktet kommer i kloakkerne.

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 3
		Document number: 15015803
	Udgave nr. : 2	
	Godkendt dato : 09/06/2010	
	Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)	Erstatter : 09/06/2010

Metoder til oprydning : Forhindre yderligere lækage eller udslip hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt.
Opdæm.
Opsug med inaktivt absorberende materiale.
Fej op og skovl op i egnede affaldsbeholdere.
Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.
Når større udslip ikke kan inddæmnes, skal de lokale myndigheder underrettes.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING

Opbevaring : Må ikke opbevares tæt på eller sammen med nogen af de inkompatible materialer, der er anført i sektion 10.
Opbevar beholderne tæt lukket på et tørt, køligt og velventileret sted.

Håndtering : Undgå kontakt med hud, øjne og tøj.
Undgå at indånde dampe eller spraytåge.
Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.
Se også afsnit 8.
Der må ikke spises eller drikkes under brug.
Vask hænder og ansigt før pauser og straks efter håndtering af produktet.
Sæt altid hættten på efter brug.
Opbevares i korrekt mærkede beholdere.

Særlige anvendelser : Til brug for laboratorier til forskning.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Personlige værnemidler

Beskyttelse af åndedrætsorganer : EN143
Hvis medarbejdere udsættes for koncentrationer over grænseværdien skal de benytte egnede godkendte åndedrætsværn.

Beskyttelse af hænder : Beskyttelseshandsker
EN374
Neoprenhandsker
Nitrilgummi
Butylgummi
Latex handsker
Ved valg af bestemte handsker til en bestemt anvendelse og anvendelsestid i et arbejdsområde bør man også tage hensyn til andre faktorer, som gør sig gældende på arbejdspladsen, f.eks. (men ikke begrænset til) andre kemikalier, der evt. anvendes, fysiske krav (beskyttelse mod skæring/boring, færdighed, termisk beskyttelse) og anvisninger/specifikationer fra handskernes leverandør.

Beskyttelse af øjne : Sikkerhedsbriller
EN 166

Beskyttelse af hud og krop : Overtræksdragt, forklæde og støvler anbefales.

Hygiejniske foranstaltninger : Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.
Vask hænder før pauser og straks efter håndtering af produktet.
Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge.
Opbevar arbejdstøjet separat.

Tekniske foranstaltninger : Sørg for tilstrækkelig ventilation.

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 5
		Document number: 15015803
Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)		Udgave nr. : 2
		Godkendt dato : 09/06/2010
		Erstatter : 09/06/2010

Kronisk toksicitet
Kronisk toksicitet : Der forventes ingen komplikationer.

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoxiske virkninger : Der findes ingen data på selve produktet.
 Mobilitet : Helt opløselig
 Persistens og nedbrydelighed : Der findes ingen data på selve produktet.
 Bioakkumulation : Der findes ingen data på selve produktet.
 Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand : Ingen data tilgængelige

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Restaffald/restprodukter : Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.
 Tom emballage bør bortskaffes ved levering til lokale regenereringsanstalter.
 Hvor det er muligt foretrækkes genanvendelse frem for bortskaffelse eller forbrænding.
 Yderligere økologisk information : Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.
 Affaldsnr. (2001/573/EC, 75/442/EEC, 91/689/EEC) : Affaldskoder skal fastsættes af bruger baseret på pågældende anvendelse af produktet.
 De følgende Affaldskoder er kun forslag:
 18 02 06

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

ADR/RID

ADR/RID : Ikke farligt gods i henhold til vej- og togtransportforeskrifterne.

IMDG-Kode

IMDG-Kode : Ikke farligt gods i forhold til transportforeskrifterne.

ICAO/IATA

ICAO/IATA : Ikke farligt gods i forhold til transportforeskrifterne.

Andre informationer (transport) : Ingen andre informationer til rådighed

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Klassifikation : Dette produkt er ikke farligt i henhold til 1999/45/EF.

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 6
	Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)	Document number: 15015803
		Udgave nr. : 2
		Godkendt dato : 09/06/2010
		Erstatter : 09/06/2010

Handelsnavn : Early Access Methylation Adapter Reagent (10 Samples)
 R-Sætning(er) : -
 S-sætninger : -

 CLP-klassificering : Dette produkt er ikke farligt i henhold til 1272/2008/EEC

16. ANDRE OPLYSNINGER

Kilde af nøgledata til at udarbejde dette datablad : <http://ecb.jrc.ec.europa.eu>

Indhold og format af dette SDS er i overensstemmelse med EØF Kommissionen direktiv 1999/45/EC, 67/548/EC, 1272/2008/EC og EØF Kommissionen bestemmelse 1907/2006/EC (REACH) Bilag II.

ANSVARSFRALÆGGELSE Databladets oplysninger stammer fra kilder der efter vor overbevisning er pålidelige. Vi yder dog ingen garanti, hverken direkte eller indirekte, for at de er nøjagtige. Forholdene hvorunder produktet håndteres, opbevares, anvendes og bortskaffes, samt d hertil benyttede metoder, ligger uden for vor kontrol og muligvis også uden for vort kendskab. Af denne og andre grunde påtager vi os intet ansvar for, men fralægger os udtrykkeligt ethvert ansvar for eventuelle tab, skader eller udgifter i forbindelse med håndtering, opbevaring, anvendelse og bortskaffelse af produktet. Dette datablad er udfædiget til brug udelukkende for dette produkt. Dersom produktet indgår som en bestanddel i et andet produkt, vil oplysningerne heri muligvis ikke være gældende.