

聚醚醇(聚多卡醇) (Reagent grade)

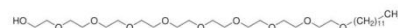
产品编号	产品名称	包装
ST3325-5g	聚醚醇(聚多卡醇) (Reagent grade)	5g
ST3325-25g	聚醚醇(聚多卡醇) (Reagent grade)	25g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
3055-99-0	$\text{HO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_9(\text{CH}_2)_{11}\text{CH}_3$	582.81	-	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	聚醚醇(聚多卡醇)
Name (English)	Nonaethylene Glycol Monododecyl Ether
Specifications	-
Chemical Formula	$\text{HO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_9(\text{CH}_2)_{11}\text{CH}_3$
Synonym (Chinese)	月桂醇聚醚-9、单十二烷基九乙二醇醚
Synonym (English)	C12E9; Dodecyl nonaethylene glycol ether; Dodecylnonaglycol; Polidocanol; Polyoxyethylene (9) lauryl ether
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	221-284-4
MDL Number	MFCD00043375
UNSPSC Code	-



➤ 产品描述(Description):

Application	用于评估使用牛肝组织对总脂质和三酰基甘油进行分析的过程; 也被用于研究如何通过自相关函数的幅度的浓度依赖性来测量聚集体的粒度。
General Description	一种非离子表面活性剂。

➤ 性质(Properties):

mol wt	micellar average mol wt 64,000
--------	--------------------------------

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	Eyeshields, Gloves
Hazard Codes (Europe)	T
Risk Codes (Europe)	45
Safety Codes (Europe)	53-45
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	3
RTECS	-
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST3325-5g	聚醚醇(聚多卡醇) (Reagent grade)	5g
ST3325-25g	聚醚醇(聚多卡醇) (Reagent grade)	25g
—	说明书	1份

保存条件:

室温保存, 一年有效。

注意事项:

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

Version 2024.06.27