



碧云天生物技术/Beyotime Biotechnology
 订货热线: 400-1683301或800-8283301
 订货e-mail: order@beyotime.com
 技术咨询: info@beyotime.com
 网址: http://www.beyotime.com

氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)

产品编号	产品名称	包装
ST1141-25g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	25g
ST1141-100g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	100g
ST1141-500g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	500g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
7647-17-8	CsCl	168.36	$\geq 99\%$	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	氯化铯
Name (English)	Cesium chloride
Specifications	Reagent grade, $\geq 99\%$
Chemical Formula	CsCl
Synonym (Chinese)	氯化铯
Synonym (English)	Caesium chloride
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	231-600-2
MDL Number	MFCD00010955
UNSPSC Code	12352200

CsCl

➤ 产品描述(Description):

Application	用于制备导电玻璃。 用于制备用来通过密度梯度离心从DNA中分离RNA的溶液。
-------------	--

➤ 性质(Properties):

assay	$\geq 99\%$
mp	645°C (lit.)

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	
Signal Word	Warning
Hazard Statements	H361
Precautionary Statements	P280
Personal Protective Equipment	-
Hazard Codes (Europe)	Xn
Risk Codes (Europe)	22-48/22-62
Safety Codes (Europe)	36/37-45
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	3
RTECS	FK9625000
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1141-25g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	25g
ST1141-100g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	100g
ST1141-500g	氯化铯($\geq 99\%$, Reagent grade)	500g
—	说明书	1份

保存条件:

室温保存。

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 2019.07.10