



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

D-山梨醇(98%, Reagent grade)

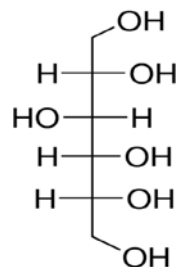
产品编号	产品名称	包装
ST1290-25g	D-山梨醇(98%, Reagent grade)	25g
ST1290-100g	D-山梨醇(98%, Reagent grade)	100g
ST1290-500g	D-山梨醇(98%, Reagent grade)	500g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
50-70-4	C ₆ H ₁₄ O ₆	182.17	98%	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	D-山梨醇
Name (English)	D-Sorbitol
Specifications	Reagent grade, 98%
Chemical Formula	C ₆ H ₁₄ O ₆
Synonym (Chinese)	D-山梨糖醇
Synonym (English)	D-Glucitol
Beilstein Registry No.	1721899
EINECS Number	200-061-5
MDL Number	MFCD00004708
UNSPSC Code	12352201



➤ 性质(Properties):

assay	98%
mp	98-100°C(lit.)
vapor density	<1 (vs air)
vapor pressure	<0.1 mmHg (25°C)

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	-
Hazard Codes (Europe)	-
Risk Codes (Europe)	-
Safety Codes (Europe)	-
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	nwg
RTECS	LZ4290000
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
------	------	----

ST1290-25g	D-山梨醇(98%, Reagent grade)	25g
ST1290-100g	D-山梨醇(98%, Reagent grade)	100g
ST1290-500g	D-山梨醇(98%, 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