



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

明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)

产品编号	产品名称	包装
ST1339-25g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)	25g
ST1339-100g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)	100g
ST1339-500g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)	500g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
9000-70-8	-	-	Gel strength \geq 250 g Bloom	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	明胶来源于猪皮
Name (English)	Gelatin from porcine skin
Specifications	Reagent grade, Type A, powder, gel strength \geq 250 g Bloom
Chemical Formula	-
Synonym (Chinese)	白明胶, 动物胶, 食用明胶
Synonym (English)	Gelatins; Gelatine
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	232-554-6
MDL Number	MFCD00081638
UNSPSC Code	-

➤ 产品描述(Description):

Components	明胶是胶原中存在的高分子量的水溶性蛋白质的非匀质混合物。 通过在水中煮沸相关的动物皮肤, 肌腱, 韧带, 骨骼等来提取蛋白质。根据提取方法的不同, 可分为A型明胶(酸法)和B型明胶(碱法)。
General description	明胶是多种食品和药品的关键成分, 包括果冻、调味汁、甜点、胶囊、片剂和血液替代品。通常, 大多数明胶产品都是用猪皮制成的。

➤ 性质(Properties):

Form	powder
Type	Type A
biological source	Porcine skin
solubility	H2O: soluble 50mg/mL, clear to hazy, faintly yellow to yellow

➤ 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	LX8580000
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1339-25g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)	25g
ST1339-100g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, Reagent grade)	100g
ST1339-500g	明胶来源于猪皮(Gel strength \geq 250 g Bloom, 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