



碧云天网站



微信公众号

碧云天生物技术/Beyotime Biotechnology

订货热线: 400-168-3301或800-8283301

订货e-mail: order@beyotime.com

技术咨询: info@beyotime.com

网址: http://www.beyotime.com

## 木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)

产品编号	产品名称	包装
ST1744-1g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	1g
ST1744-5g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	5g
ST1744-25g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	25g

### 产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
9014-63-5	-	-	$\geq 95\%$	Reagent grade

### ➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	木聚糖
Name (English)	Xylan
Specifications	Reagent grade, $\geq 95\%$
Chemical Formula	-
Synonym (Chinese)	半木质, 半纤维, 木糖胶, 多缩木糖, 木胶, 半纤维素, 阿拉伯木聚糖, 戊聚糖
Synonym (English)	Poly(beta-D-xylopyranose[1→4])
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	232-760-6
MDL Number	MFCD00082148
UNSPSC Code	12352201

### ➤ 性质(Properties):

assay	$\geq 95\%$
-------	-------------

### ➤ 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	3
RTECS	-
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

### 包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1744-1g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	1g
ST1744-5g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	5g
ST1744-25g	木聚糖( $\geq 95\%$ , Reagent grade)	25g
-	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 20190710