



D-(+)-半乳糖(BioReagent)

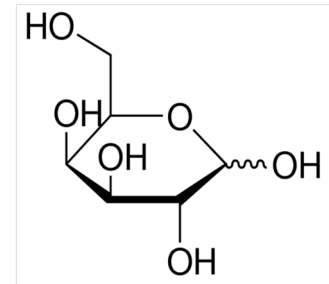
产品编号	产品名称	包装
ST1218-50g	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	50g
ST1218-250g	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	250g
ST1218-1kg	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	1kg

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
59-23-4	C ₆ H ₁₂ O ₆	180.16	-	BioReagent

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	D-(+)-半乳糖
Name (English)	D-(+)-Galactose
Specifications	BioReagent, powder, anhydrous, suitable for cell culture, suitable for insect cell culture
Chemical Formula	C ₆ H ₁₂ O ₆
Synonym (Chinese)	半乳糖
Synonym (English)	Galactose
Beilstein Registry No.	1724619
EINECS Number	200-416-4
MDL Number	MFCD00151230
UNSPSC Code	12352201



➤ 产品描述(Description):

Application	D-(+)-半乳糖已用于细胞系和培养基中，以实现在无需改变rh-tPA (qtPA)的特异性生成速率便能实现细胞增殖的停滞。
General description	半乳糖是乳糖的一种组成成分。它是新生儿和幼儿的主要营养物之一。它在体内被生成用于乳糖的形成，而且也是糖脂(脑糖脂)和糖蛋白的一种组成成分。

➤ 性质(Properties):

impurities	<=0.1% glucose
mp	168-170°C(lit.)
grade	anhydrous
solubility	H ₂ O: soluble 100mg/mL
form	powder
suitability	suitable for cell culture
suitability	suitable for insect cell culture

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	Eyeshields, Gloves, type N95 (US), type P1 (EN143) respirator filter
Hazard Codes (Europe)	-
Risk Codes (Europe)	-
Safety Codes (Europe)	-
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	3
RTECS	LW5490000

Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1218-50g	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	50g
ST1218-250g	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	250g
ST1218-1kg	D-(+)-半乳糖(BioReagent)	1kg
—	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