

考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)

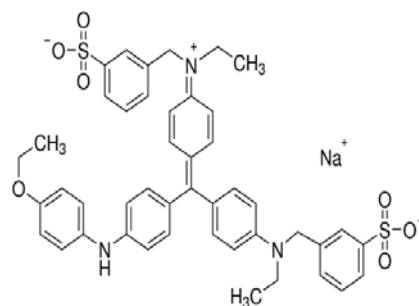
产品编号	产品名称	包装
ST1123-1g	考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)	1g
ST1123-5g	考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)	5g
ST1123-25g	考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)	25g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
6104-59-2	C ₄₅ H ₄₄ N ₃ NaO ₇ S ₂	825.97	-	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	考马斯亮蓝R250
Name (English)	Brilliant Blue R250
Specifications	Reagent grade
Chemical Formula	C ₄₅ H ₄₄ N ₃ NaO ₇ S ₂
Synonym (Chinese)	Coomassie 亮蓝R250
Synonym (English)	Acid Blue 83; Brilliant indocyanin 6B; Coomassie Brilliant Blue R250
Beilstein Registry No.	5718025
EINECS Number	228-060-5
MDL Number	MFCD00041762
UNSPSC Code	-



➤ 产品描述(Description):

Application	用于电泳后检测蛋白质条带。在SDS-PAGE(十二烷基硫酸钠聚丙烯酰胺凝胶电泳)后,考马斯亮蓝R250用于蛋白质条带检测。
-------------	---

➤ 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
ST1123-1g	考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)	1g
ST1123-5g	考马斯亮蓝R250 (Reagent grade)	5g

ST1123-25g	考马斯亮蓝R250 (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 2019.07.10