

荧光增白剂113 (Reagent grade)

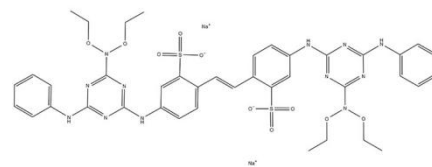
产品编号	产品名称	包装
ST3281-1g	荧光增白剂113 (Reagent grade)	1g
ST3281-5g	荧光增白剂113 (Reagent grade)	5g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
12768-92-2	C ₄₀ H ₄₂ O ₁₀ N ₁₂ S ₂ Na ₂	960.958	-	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	荧光增白剂113
Name (English)	Fluorescent Brightener 113
Specifications	used as a stain and brightening agent
Chemical Formula	C ₄₀ H ₄₂ O ₁₀ N ₁₂ S ₂ Na ₂
Synonym (Chinese)	-
Synonym (English)	Blankophor BA
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	-
MDL Number	-
UNSPSC Code	-



➤ 产品描述(Description):

General Description	一种白色结晶，可以溶于有机溶剂和水；在紫外光下有很强的荧光发射，可以给物体表面提供白色光泽。对光稳定性较好，不易受光解和氧化。
---------------------	---

➤ 性质(Properties):

mol wt	960.958
--------	---------

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	Eyeshields, Gloves, type P3 (EN 143) respirator cartridges
Hazard Codes (Europe)	Xn
Risk Codes (Europe)	22-36/37/38
Safety Codes (Europe)	26-36
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
ST3281-1g	荧光增白剂113 (Reagent grade)	1g
ST3281-5g	荧光增白剂113 (Reagent grade)	5g

—	说明书	1份
---	-----	----

保存条件：

室温保存，三年有效。

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 2024.06.27