

Triton X-100, Molecular Biology Grade

曲拉通 X-100 (分子生物学级)

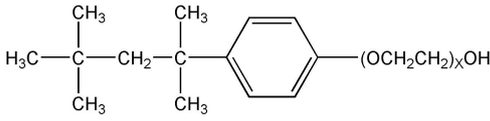
产品信息

产品名称	产品编号	规格	储存
Triton X-100, Molecular Biology Grade 曲拉通 X-100 (分子生物学级)	20107ES76	500 mL	室温

产品描述

Triton X-100, 中文名字曲拉通 X-100, 一种非离子表面活性剂 (结构类似于 igepal、NP-40), 在分子生物学及免疫学中用于促进脂质和蛋白质的溶解, 可用于多种实验, 如细胞裂解、蛋白提取、酶类储存液以及其他蛋白稳定液的配制、ICC/IHC 等。

产品性质

英文别名 (English Synonym)	X-100; T-octylphenoxy polyethoxy ethanol
CAS 号 (CAS NO.)	9002-93-1
分子式 (Formula)	$C_{34}H_{62}O_{11}$
分子量 (Molecular Weight)	647
密度 (Density)	1.065 g/mL (25°C)
外观 (Appearance)	无色或淡黄色微混夜体。
纯度 (Purity)	>98%
溶解性 (Solubility)	溶于水
结构式 (Structure)	

X=9-10

运输和保存方法

室温运输和保存即可。

注意事项

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品

20108ES76 Triton X-114, Molecular Biology Grade 曲拉通 X-114 (分子生物学级) 500 mL