

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享:) 爱化学www.ichemistry.cn

CAS Number:2475-44-7 基本信息

中文名:	分散蓝14; 1, 4-二(甲氨基)蒽醌
英文名:	Disperse Blue 14
别名:	1, 4-Bis(methylamino)anthraquinone; Celliton Fast Blue B
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₁₄ N ₂ O ₂
分子量:	266.30
CAS登录号:	2475-44-7
EINECS登录号:	219-602-1

物理化学性质

熔点:	220–222°C
性质描述:	熔点220–222°C

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2475-44-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事2475-44-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 分散蓝14专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 长期供应1,4-二(甲氨基)蒽醌等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 生产销售C16H14N2O2等化学产品, 欢迎订购 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 是以Disperse Blue 14为主的化工企业, 实力雄厚 021-58432009

阿达玛斯试剂 本公司长期提供1,4-Bis(methylamino)anthraquinone等化工产品 400-111-6333

阿凡达化学 是Celliton Fast Blue B等化学品的生产制造商 400-615-9918

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 2475-44-7](#) 查看若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用:	透明蓝GP (2475-44-7) 的用途: 用于各种热塑性塑料的着色。 也用于制造烟花。
-------	---

生产方法及其他:	透明蓝GP (2475-44-7) 的制法: 以 1, 4-二羟基蒽醌 和 一甲胺 为原料, 将两者在 锌 粉存在下缩合即得产物。经过滤、干燥得成品。 类别: 有毒物品。 急性毒性: 静脉-小鼠LD ₅₀ : 180 毫克/公斤。 可燃性危险特性: 可燃, 受热分解有毒氮氧化物烟雾。 储运特性: 库房通风低温干燥, 与食品原料分开存放。 灭火剂: 干粉, 泡沫, 砂土, 二氧化碳 , 雾状 水 。
----------	--

相关化学品信息

[1, 3-双\(4'-氨基苯氧基\)苯](#) [1-十二烷基-3-甲基咪唑四氟硼酸盐](#) [24529-88-2](#) [24301-99-3](#) [24599-25-5](#) [241470-00-8](#) [N-\[5-\(二乙氨基\)-2-\[\(2, 4-二硝基苯基\)偶氮\]苯基\]-乙酰胺](#) [3-\[\(1-丁基-1, 2-二氯-4-羟基-2-氧代-3-喹啉基\)偶氮\]-5-氯-2-羟基-苯磺酸](#) [2432-27-1](#) [24134-92-7](#) [24647-27-6](#) [249911-61-3](#) [24362-77-4](#) [己二酸与1, 2-乙二醇的聚合物](#) [24622-34-2](#) [乙二醛](#) [沙丁胺醇](#) [碳酸锶](#) 584