



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1328-19-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1328-19-4 基本信息

中文名:	还原直接黑SNA; 还原黑16
英文名:	Vat direct black SNA
别名:	C. I. Vat black 16; vat black 16
分子式:	C ₃₄ H ₁₈ N ₂ O ₂
CAS登录号:	1328-19-4

物理化学性质

性质描述:	还原黑16(1328-19-4)的性状: 带有金属光泽的黑色粉末。不溶于水、二甲苯, 溶于吡啶(呈蓝色带棕光红色荧光)。于浓硫酸中呈暗紫色。于保险粉碱性溶液中呈红光紫色, 于酸性液中呈黄光棕色。
-------	--

CAS#1328-19-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事1328-19-4及其他化工产品的生产销售 021-61552785

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. [1328-19-4](#) 查看

若您在此化学品供应商, 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:	还原黑16(1328-19-4)的用途: 还原直接黑SNA主要用于棉纤维的染色和棉布的印花, 也用于维纶、黏胶纤维的染色。
生产方法及其他:	还原黑16(1328-19-4)的制备方法: 以紫葳酮(violanthrone, C. I. 59800)为原料, 在浓硫酸中与羟胺(或羟胺的盐)反应即得产物。经离析、稀释、过滤、水洗、再过滤, 即得成品。

相关化学品信息

[13190-50-6](#) [13595-83-0](#) [131965-78-1](#) [131604-10-9](#) [13140-24-4](#) [碘化钪\(III\)](#) [氯化铈\(III\)](#) [磷酸三\(1-氯-2-丙基\)酯](#)
[130728-86-8](#) [131134-90-2](#) [3-巯基己基乙酸酯](#) [136470-77-4](#) [130194-90-0](#) [天冬酰胺](#) [13025-81-5](#) 442

生成时间2021/3/2 7:41:20