



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12227-06-4, 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:12227-06-4 基本信息

中文名:	硫化绿14; 硫化绿14
英文名:	Sulphur Green 14
别名:	Sulphur Green 14; Soluble sulphur green 14; Bright Green A; C. I. Sulfur Green 14; Asathio Brilliant Green 2G; Kayaku Homodye Green LF-S; Kayaku Sulphur Brilliant Green F3G; Sulphur Brilliant Green A
CAS登录号:	12227-06-4

物理化学性质

性质描述: 深绿色粉末。不溶于水, 溶于**硫化钠**溶液呈蓝灰色。于**硫酸**中呈暗黄色溶液。

CAS#12227-06-4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12227-06-4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. 12227-06-4](http://CAS.No.12227-06-4) 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:	硫化亮绿 主要用于棉、麻、黏胶纤维及其织物的染色, 色光鲜艳, 匀染性好, 染色坚牢度优良, 在一定范围内可代替还原染料。
生产方法及其他:	以酞菁蓝为原料, 首先将酞菁蓝与 氯磺酸 和氯化亚砷进行氯磺化反应, 然后加入 铁粉 和 硫酸 进行还原, 加硫。最后经过滤、中和、再过滤、干燥、粉碎得成品。

相关化学品信息

[121306-82-9](#) [123464-63-1](#) [122777-88-2](#) [122243-39-4](#) [120487-52-7](#) [127143-69-5](#) [126191-23-9](#) [12165-71-8](#) [120144-91-4](#) [121268-89-1](#) [1208-12-4](#) [12032-37-0](#) [120729-92-2](#) [2-氨基-3-二氟甲氧基-5-溴吡啶](#) (R)哌嗪(L)酒三石酸盐 466

生成时间2021/3/16 10:00:53