



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16143-80-9](#), 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](#)

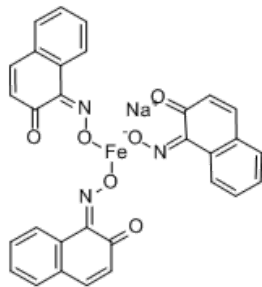
CAS Number:16143-80-9 基本信息

中文名: C. I. 颜料绿8;
颜料绿8; 颜料绿; 1601颜料绿; 5952颜料绿B

英文名: Ferrate(1-), tris[(1,2-naphthalenedione-kO2) 1-(oximato-kO)]-, sodium (1:1)

别名: Ferrate(1-), tris(1,2-naphthalenedione 1-oximato-0,0')-, sodium;
Ferrate(1-), tris(1,2-naphthoquinone 1-oximato)-, sodium (8CI);
Ferrate(1-), tris[(1,2-naphthalenedione-kO2) 1-(oximato-kO)]-, sodium (9CI);
Pigment Green B (6CI);
1,2-Naphthalenedione, 1-oxime, iron complex;
Bricofor Green L 5837;
C. I. 10006;
C. I. Pigment Green 8;
CorfastGreen BTEC;
Fuji ASL Green;
Paliotol Green D 9780;
Paliotol Green K 9781;
Pigment Green;
Pigment Green 8;
Pigment Green VCO

分子结构:



分子式: $C_{30}H_{18}FeN_3O_6 \cdot Na$

CAS登录号: 16143-80-9

EINECS登录号: 240-299-7

物理化学性质

性质描述: C. I. 颜料绿8(16143-80-9)的性状:

1. 本品为深绿色粉末;
2. 具有橄榄绿色, 色泽鲜艳, 着色力高, 遮盖力强。
3. 不溶于水和一般有机溶剂。耐晒性、耐热性和耐油性好, 无迁移性。

CAS#16143-80-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 16143-80-9](#) 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:	C. I. 颜料绿8(16143-80-9)的用途: 本品用于水磨石等建材行业以及胶布、橡胶杂品、塑料窗纱、塑料制品、人造大理石、瓷砖、油墨和涂料等的着色。
生产方法及其他:	制备方法: 该产品是 铁 络合物, 首先制备β-萘酚的亚硝基衍生物, 再和 硫酸亚铁 络合反应制备。
相关化学品信息	
(-)-1,1'-双[(2R,5R)-2,5-二乙基膦]二茂铁(1,5-环辛二烯)铈(I)四氟硼酸盐 16408-95-0 169590-80-1 16809-61-3 16619-29-7 1689-99-2 168433-88-3 164583-72-6 1672-76-0 顺-1,2-双(苯硫基)乙烯 16728-63-5 磺基丁二酸-1,4-二辛酯 16731-49-0 25,27-二丙氧基杯[4]芳香烃 167633-81-0 494	
生成时间2021/6/14 9:48:12	