



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击60109-88-8, 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:60109-88-8 基本信息

中文名: 颜料黄177

英文名: Pigment Yellow 177

分子式: $C_{34}H_{18}N_8O_2Co$

CAS登录号: 60109-88-8

物理化学性质

性质描述: 颜料黄177(60109-88-8)的性状:
其全色制品呈红棕色, 类似于氧化铁红的颜色, 但一经钛白粉冲淡, 则呈绿光黄色。

CAS#60109-88-8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. 60109-88-8 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: 颜料黄177(60109-88-8)用途:
本品可用于塑料、树脂的着色, 特别是用于丙纶、尼龙等合成纤维原液的着色。

生产方法及其他: 颜料黄177(60109-88-8)的制备方法:
以邻苯二腈为原料, 在二甲亚砜中, 氢氧化钠存在下得到3-氨基异吲哚啉酮, 再和氰乙基苯并咪唑反应, 生成物再和醋酸钴进行络合, 得到颜料产品。

相关化学品信息

[2-\(4-甲氧基苯基\)乙硫胺](#) [605-93-6](#) [4-乙酰基-1-甲基-环己烯](#) [α, α-5-三甲基-5-乙炔基四氢呋喃-2-甲醇](#) [头孢雷特](#) [6079-06-7](#) [60060-10-8](#) [60433-90-1](#) [\[2-\(二乙氧基甲基\)-1-庚烯基\]苯](#) [\(D-\)\(R\)-\(-\)-2,3-二氨基丙酸盐](#) [60267-34-7](#) [6081-87-4](#) [6007-55-2](#) [60877-92-1](#) [6099-27-0](#) 473

生成时间2021/3/31 1:48:00