



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[29920-31-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

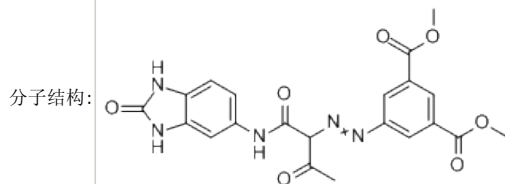
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:29920-31-8 基本信息

中文名: 5-[[1-[[[(2,3-二氢-2-氧代-1H-苯并咪唑-5-基)氨基]羰基]-2-氧代丙基]偶氮]-1,3-苯二甲酸二甲酯;  
颜料黄120;  
P

英文名: 1,3-Benzenedicarboxylic acid, 5-[[1-[[[(2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl) amino]carbonyl]-2-oxo

别名: 1,3-Benzenedicarboxylic acid, 5-[[1-[[[(2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl) amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-, dimethyl ester (9CI);  
Isophthalic acid, 5-[[1-[(2-oxo-5-benzimidazoliny) carbamoyl]acetyl]azo]-, dimethyl ester (8CI);  
C.I. Pigment Yellow 120;  
Hostaperm Yellow H 2G;  
Novoperm Yellow H 2G;  
PVFast Yellow H 2G;  
PY 120;  
Permanent Yellow H 2G;  
Pigment Yellow 120



分子式:  $C_{21}H_{19}N_5O_7$

分子量: 453.40

CAS登录号: 29920-31-8

物理化学性质

性质描述: 颜料黄120 (29920-31-8) 的性质:  
吸油量59g/100g。黄色粉末。熔点330℃。  
本品具有优异的耐晒性、耐热性、耐溶剂性、耐酸性、耐碱性和加工应用性能。

CAS#29920-31-8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. 29920-31-8](#) 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120 (29920-31-8) 的用途:  
主要用于油墨、塑料、橡胶的着色以及合纤的原液着色。

生产方法及其他: 颜料黄120 (29920-31-8) 的安全性:  
25kg纸板桶、纤维板桶或铁桶包装, 内衬塑料袋。

相关化学品信息

[4-环己烯基-1,2-二甲酸双\(2-乙基己基\)酯](#) ([S](#))-(-)-9-氟-2,3-二氢-3-甲基-10-(4-甲基-1-哌嗪基)-7-氧-7H-吡啶并[1,2,3-DE]-[1,4]苯并恶

噻-6-羧酸乳酸