



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68516-73-4](#), 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](#)

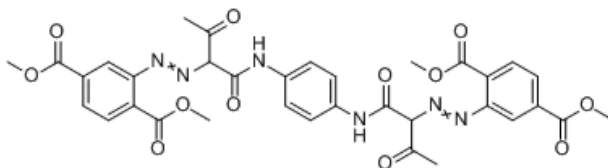
CAS Number:68516-73-4 基本信息

中文名: C. I. 颜料黄155;
颜料黄155

英文名: Pigment Yellow 155

别名: 1,4-Benzenedicarboxylic acid, 2,2'-[1,4-phenylenebis[imino(1-acetyl-2-oxo-2,1-ethanediyl)azo]]bis-, tetramethyl ester (9CI);
1,4-Benzenedicarboxylic acid, 2,2'-[1,4-phenylenebis[imino(1-acetyl-2-oxo-2,1-ethanediyl)-2,1-diazenediyl]]bis-, 1,1',4,4'-tetramethyl ester;
C. I. Pigment Yellow 155;
Graphtol FastYellow 3GP;
Graphtol Yellow 3GP;
Hostaperm Yellow 3GP;
Ink Jet Yellow4G-VP2532;
Ink Jet Yellow 4GP;
Monolite Yellow 4G;
Novoperm Yellow 4G;
NovopermYellow 4G01;
Novoperm Yellow 5GD;
Novoperm Yellow 5GD70;
PV Fast Yellow 4GP;
Pigmatex Yellow 2GNA;
Sandorin Yellow 4G;
Toner Yellow 3GP;

分子结构:



分子式: C₃₄H₃₂N₆O₁₂

分子量: 716.6509

CAS登录号: 68516-73-4

EINECS登录号: 271-176-6

物理化学性质

性质描述: 性质:
1. 本品为亮黄色粉末。
2. 有良好的耐热、耐迁移、耐光牢度。

CAS#68516-73-4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. 68516-73-4](#) 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: 用途:
用于塑料、织物、油漆的着色。

生产方法及其他: 制备方法:
将5-氨基**间苯二甲酸**重氮化, 与1, 4-双(乙酰乙酰氨基)-2, 5-二**氯苯**偶合, 然后用氯化亚砷处理, 然后再与3-氯-2-甲基**苯胺**缩合。

相关化学品信息

[氯\(二乙基\)膦](#) [双酞](#) [尿素与甲醛和异丁基醇的聚合物](#) [68187-40-6](#) [坚果壳液与乙二胺和甲醛的聚合物](#) [甲醛与4-\(1,1-二甲基乙基\)苯酚、环氧十六碳烷和环氧乙烷的聚合物](#) [68412-05-5](#) [氨基丙二酸乙酯](#) [68194-17-2](#) [6843-89-6](#) [68159-06-8](#) [68100-13-0](#) [68609-93-8](#) [异氰酸酯封端的己二酸与1,2-乙二醇和1,1-亚甲基双\(4-异氰酸根合苯\)的聚合物](#) 470

生成时间2021/3/3 10:56:26