

供应巴斯夫抗氧剂1076 原厂原包 现货供应

产品名称	供应巴斯夫抗氧剂1076 原厂原包 现货供应
公司名称	江苏迪阳新材料科技有限公司
价格	42.00/千克
规格参数	巴斯夫:巴斯夫 1076:1076 德国:德国
公司地址	镇江高新区长江路333号正太悠然居5幢1501 (注册地址)
联系电话	15052936313

产品详情

BASF汽巴Irganox1076是一种高效，无色污受阻酚抗氧剂。主要用途合成树脂抗氧化剂，

汽巴Irganox1076可用于塑料，合成纤维，弹性体，胶粘剂，蜡，油品和脂肪，防止基材热氧化降解。

Irganox1076无味，对光稳定，不易变色。同基材有很好的相容性。挥发性小，抗抽出性好。

汽巴Irganox1076为白色粉末，无嗅无味。

熔点：49 -54 ，

闪点：273 ，

堆密度：260-320g/l ，

灰份： 0.1% ，

挥发份： 0.5% ，

透光率：425nm时 96%；500nm时 98%。

性质稳定，易溶于苯、酯等溶剂，不溶于水，微溶于乙醇。

本品无污染，耐热和耐水抽出性好、相容性好。

化学名称： - (3,5-二叔丁基-4-羟基苯基) 丙酸十八碳醇酯

分子量：530.86g/mol

主含量 99.0%

汽巴Irganox1076是一种高效的受阻酚型抗氧化剂，与大多数聚合物具有很好的相容性。有

良好的防止光和热引起的变色作用，同时还具有一定的光稳定作用。

汽巴Irganox1076广泛用于PE、PP、PS、聚酰胺、聚甲醛、ABS树脂、PVC、合成橡胶等高分子材料中。

也用来防止油脂和涂料的热氧老化。Irganox1076是适用于PC的抗氧化剂。

汽巴Irganox107典型用量在500-2000ppm时即可赋予基材长效热稳定性。

也可根据基材种类和终用途，提高Irganox1076的使用量。

对于聚烯烃，Irganox1076的用量范围在0.1%到0.4%之间，

添加量依具基材种类，加工条件以及长效热稳定性要求而定。

对于苯乙烯均聚或共聚物体，推荐使用量0.1%到0.3%之间。

对于热熔胶，Irganox1076使用量在0.2%到1%之间。合成增粘树脂0.1%到0.5%。