

德国巴斯夫抗氧剂168 亚磷酸酯类辅助抗氧剂 白色粉末

产品名称	德国巴斯夫抗氧剂168 亚磷酸酯类辅助抗氧剂 白色粉末
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	41.30/千克
规格参数	品牌:巴斯夫抗氧剂代理商 型号:168 包装:20KG/包
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号10 1室(注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

德国巴斯夫抗氧剂168 亚磷酸酯类辅助抗氧剂 白色粉末

巴斯夫抗氧剂168基本参数：

外观：白色结晶粉末

有效成分含量(%)：646.9

熔点()：183 - 186

比重：1.03g/cm

密度(g/cm)：1.03g/ml

英文名称：Tris-(2,4-di-tert-butyl-pheny)-phosphite

化学成份：(2,4-二叔丁基苯基)亚磷酸酯，亚磷酸三(2,4-二叔丁基苯基)酯

CAS号：No:31570-04-4

EINECS：250-709-6

巴斯夫抗氧剂168介绍：

德国BASF Irgafos 168是耐水解亚磷酸酯加工稳定剂，作为一个辅助抗氧化剂，Irgafos 168与聚合

物加工过程中自然氧化形成的氢过氧化物反应，阻止聚合物加工降解并延长主抗氧化剂的使用性能

。巴斯夫168抗氧化剂溶于酮、芳香烃、酯族烃、氯代烃和酒精，不溶于水。它遇水虽会逐渐水解，但

在水基乳化物的有效期内具有足够的稳定性。主要应用于环氧、酚类、丙烯酸、聚酯等罐听、卷材

和粉末涂料等。

巴斯夫168抗氧化剂特性与优势：

BASF Irgafos 168是低挥发性并具有优异耐水解性的有机亚磷酸酯抗氧化剂，它阻止聚合物在加工

过程中（共混/造粒、成型和回收利用）的氧化（断链或交联）而造成的分子量的变化，防止颜色变

化。Irgafos 168与巴斯夫（原汽巴CIBA）其他抗氧化剂复配使用，可以达到佳的使用效果，与

Irganox系列受阻酚类抗氧化剂复合使用时效果好，受阻酚类抗氧化剂可以提供储存稳定性并给予聚合

物长期保护以及避免热氧化降解。

具有优异耐水解性

防止聚合降解

防止聚合物氧化和变色

与其他抗氧化剂复配使用，达到佳使用效果

提供储存稳定性并给予聚合物长期保护