

德国巴斯夫1010 抗氧化剂熔喷布专用

产品名称	德国巴斯夫1010 抗氧化剂熔喷布专用
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

Irganox1010是一种高效，抗抽出能力强，挥发性低，相容性好，无味的多元受阻酚型抗氧化剂，能与大多数聚合物相容，它可用于多种有机化合物。具有良好的光稳定性和抗色变性能。Irganox1010广泛用于：塑料(PE、PP、PS、PVC)，合成纤维，ABS树脂、弹性体，石蜡，橡胶，润滑油和润滑剂等产品中。

性质：化学名称：四[3-(3,5-二叔丁基-4-羟苯基)丙酸]季戊醇酯

有效物质：99%

分子式：C73H108O12

分子量：1178

汽巴Irganox1010白色至微黄色粉末，闪点为297，熔点110-125，比重1.15g/m³，灰分小于0.1%，挥发度小于0.5%。溶解度（g/100g）：水<0.01，丙酮47，乙醇1.5，乙酸乙酯47，正己烷0.3，甲0.9，二氯乙烷63，氯仿71，甲苯60。

应用：汽巴Irganox1010应用的范围包括聚烯烃，如聚乙烯，聚丙烯，聚丁烯和烯烃共聚物如EVA。也推荐用于其他类型的高聚物，如聚醛树脂，聚酰胺，聚氨酯，聚酯，PVC，苯乙烯均聚或共聚物，ABS，弹性体（包括丁基橡胶，SBS，SEBS，EPM，EPDM以及其它种类的合成橡胶），黏合剂（天然和合成粘结剂）及其他有机材料。

使用：汽巴Irganox1010添加500ppm - 1000ppm，即可为聚合物提供长效热稳定保护。用应根据基材种类和终使用要求进行选择。在聚烯烃中，汽巴Irganox1010的用于0.05%-0.4%，具体浓度取决于树脂种类，加工条件和长效热稳定要求。汽巴Irganox1010在热熔胶中用于0.2%-1%，合成粘合剂中用于0.1%-0.5%。

贮存：开箱后需重新密闭贮存，防止水分污染及尘粒。

