

紫外线吸收剂供应 紫外线吸收剂 广东蓝亚化工有限公司

产品名称	紫外线吸收剂供应 紫外线吸收剂 广东蓝亚化工有限公司
公司名称	广东顺德蓝亚化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东佛山市顺德区大良成业路4号金粤宏泰大厦2 栋201
联系电话	13924564223

产品详情

聚合物的种类不同，使其劣化的紫外线波长也不相同，紫外线吸收剂公司，不同的紫外线吸收剂可吸收不同波长的紫外线，使用时，应根据聚合物的种类选择紫外线吸收剂。紫外线吸收剂适用于环氧树脂、纤维素树脂、不饱和聚酯、涂料和合成橡胶等。较大吸收波长范围280~340nm，一般用量0.1%~1%。但本品的光稳定效果并不突出。蓝亚公司坚持专业，专注的路线，2015年成立三家专业化公司，为客户供应涂料用全系列助剂，紫外线吸收剂，塑料用抗氧化剂、紫外线吸收剂等产品，广泛应用于水性，油性涂料，粉末涂料，塑料等行业。欢迎新老客户来电咨询！

据中国塑料加工工业协会塑料助剂专业会副理事长龚浏澄介绍，“十二五”期间，我国塑料助剂行业的新产品、新工艺、标准化工作有四大目标：一是开发出具有自主知识产权、年产量及消费量100吨以上的新产品5个，开发含有稀土离子配合物的HALS；二是推广无锡催化剂合成酚类抗氧剂和部分受阻胺类紫外线吸收剂工艺、非化钠法合成硫酯抗氧剂工艺、苯并三类紫外线吸收剂加氢还原工艺；三是制定并实施抗氧剂1135、245、3114、626的行业标准或国家标准，制定并实施主要紫外线吸收剂（产量及国内消费量1000吨以上）受阻胺622、944、770、复合产品783、紫外线吸收剂326、531的行业标准或国家标准；四是申报新分子结构、新合成工艺、新应用技术的国家发明或实用新型专利20项。

蓝亚公司坚持专业，专注的路线，2015年成立三家专业化公司，为客户供应涂料用全系列助剂，塑料用抗氧化剂、紫外线吸收剂等产品，广泛应用于水性，紫外线吸收剂供应，油性涂料，粉末涂料，塑料等行业。欢迎新老客户来电咨询！

反应性抗紫外线吸收剂技术属国家重点支持的高新技术领域中的功能精细化学，产品主要应用于纺织品的抗紫外线功能性整理。该项目主要以脲酰氯、己二胺、双磺酸盐为原料，采用亲核取代反应，合成出具有反应活性、水溶性和光稳定功能的紫外线吸收剂，紫外线吸收剂厂家直销，用于纤维素纤维等织物的抗紫外线整理。整理后的纺织品耐洗性好，耐光稳定性好，抗紫外线效果，可有效抵御紫外线对人体的侵害。广东顺德蓝亚化工有限公司于2003年由南粤化工公司转制成立，经过十多年稳步发展，现已成为一家集科研、生产、贸易为一体的专业化工原料供应商。欢迎新老客户来电咨询！

紫外线吸收剂供应-紫外线吸收剂-广东蓝亚化工有限公司(查看)由广东顺德蓝亚化工有限公司提供。广东顺德蓝亚化工有限公司 (www.blueasia.cn/) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！