

紫外线吸收剂 蓝亚化工有限公司 紫外线吸收剂厂家直销

产品名称	紫外线吸收剂 蓝亚化工有限公司 紫外线吸收剂厂家直销
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

紫外线吸收剂特点

紫外线吸收剂为浅黄色结晶粉末，为紫外线吸收剂，能强烈的吸收290-400毫米的紫外线，且化学稳定性良好，挥发性小。主要用于不饱和树脂、聚碳酸酯、聚酸甲酯、聚乙烯、ABS树脂、环氧树脂、纤维树脂等。本品几乎不吸收可见光，特别适用于无色透明和成色制品，在薄制品中一般用量为0.1-0.5%，厚制品中为0.05-0.2%。

广东顺德蓝亚化工有限公司为客户供应涂料用全系列助剂，紫外线吸收剂批发，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！

聚合物的种类不同，使其劣化的紫外线波长也不相同，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，紫外线吸收剂，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，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！

紫外线吸收剂UV-P为浅黄色或白色结晶粉末。密度1.324g/cm³（25℃）。熔点62~66℃。沸点150~160℃（0.67kPa），220℃（2.4kPa）。溶于、酮、苯、醋酸乙酯、甲乙酮和乙醇等大多数，不溶于水。该

品在部分溶剂中的溶解度（g/100g溶剂，紫外线吸收剂公司，25），在中56.2、正己烷4.3、乙醇（95%）5.8、34.5、51.2、DOP18.7。紫外线吸收剂，适用于聚丙烯、不饱和聚酯、ABS树脂和纤维素树脂等多种塑料，较大吸收波长范围为280~340nm，一般用量为0.1%~1.5%，热稳定性好，在200℃时为分解。该品几乎不吸收可见光，故适用于浅色透明制品。该品还可用于油漆和合成橡胶。蓝亚公司坚持专业，专注的路线，2015年成立三家专业化公司，紫外线吸收剂厂家直销，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，油性涂料，粉末涂料，塑料等行业。欢迎新老客户来电咨询！

紫外线吸收剂-蓝亚化工有限公司-紫外线吸收剂厂家直销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/）是广东佛山，化工产品的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在蓝亚化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创蓝亚化工更加美好的未来。