

PVC抗紫外线（抗UV）

产品名称	PVC抗紫外线（抗UV）
公司名称	东莞市超华新材料科技有限公司
价格	13000.00/吨
规格参数	品牌:东莞超华 型号:CH-PVC 环保:食品级
公司地址	东莞市常平镇元江元工业区
联系电话	13559742738

产品详情

超华新材-PVC抗紫外线（UV）针对于PVC塑胶制品的耐黄变较差，超华新材料研发新型PVC改性塑胶料，可以保持PVC长期耐黄变，抗紫外线能力较强，延长PVC的使用寿命，提高客户的PVC产品周期。PVC老化是模拟产品在现实使用条件中涉及到的各种因素对产品产生老化的情况进行相应条件加强实验的过程，该实验主要针对塑胶材料，常见的老化主要有光照老化，湿热老化，热风老化。产品使用在户外常期收太阳光照，想要了解该产品在户外能够使用的寿命就要模拟太阳紫外光进行UV老化实验，当然实验的强度要比实际户外光照的强度要大很多，从而缩短测试时间，可以通过短时间的测试了解产品使用多少年后的老化情况。同理如果产品使用在浴室等潮湿温度偏高的环境就要进行湿热老化，如果产品使用在机器的散热位置就要进行热风老化，当然根据产品出口到不同国家地区会有相应的测试标准：耐候老化性能测试 JIS D0205