

ASA 台湾台化 WF3301 注塑级 耐热 耐老化 抗紫外线 耐候 汽车部件

产品名称	ASA 台湾台化 WF3301 注塑级 耐热 耐老化 抗紫外线 耐候 汽车部件
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:台湾台化 牌号:WF3301 产地:台湾
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

台湾台化（Formosa Plastics Corporation）是一家知名的塑料和化工原料生产商，其产品广泛应用于多个行业。ASA（Acrylonitrile Styrene Acrylate）材料是台化公司生产的一种高性能塑料，具有优异的耐候性和色彩稳定性，特别适用于户外环境。

TAIRILAC WF3301 | ASA | 台湾台化

产品描述与特性

- **耐候性**：TAIRILAC WF3301 ASA材料具有卓越的耐候性，能够抵御紫外线照射，长时间保持其物理性能和外观颜色。
- **颜色稳定性**：该材料的颜色稳定性佳，不易因长时间暴露在户外而发生色彩变化。
- **适用范围**：适合用于户外产品，如空调风叶、机车外壳、户外用品等。

技术参数与物性表

以下是TAIRILAC WF3301的一些关键物理性能和技术参数：

- **比重** : 1.05 g/cm (ASTM D792 / ISO 1183)
- **熔体体积流动速率 (MVR)** : 23 cm/10 min (220 ° C/10.0 kg) (ISO 1133)
- **拉伸强度** : 39 Mpa (ASTM D638 / ISO 527, 23 ° C)
- **弯曲强度** : 67 Mpa (ASTM D790 / ISO 178, 23 ° C)
- **弯曲模量** : 2156 Mpa (ASTM D790 / ISO 178, 23 ° C)
- **悬臂梁缺口冲击 (Izod Notched)** : 294 J/m (23 ° C) (ASTM D256 / ISO 180)
- **洛氏硬度** : R94 R (ASTM D785 / ISO 2039-2)
- **热变形温度 (HDT)** : 82 ° C (1.8 Mpa, unannealed) (ASTM D648 / ISO 75/A)
- **维卡软化温度 (Vicat)** : 94 ° C (1KG) (ASTM D1525 / ISO 306)
- **燃烧性能** : UL 防火等级 HB (1.5 mm)

供应商信息

- **供应商** : 东莞市众欢塑料有限公司

结论

TAIRILAC WF3301是台湾台化公司生产的一种ASA材料，具有出色的耐候性和颜色稳定性，适合于户外环境使用。其物理性能和机械性能使其成为制造户外产品的理想选择