

# ABS CL-301Q日本电气化学

产品名称	ABS CL-301Q日本电气化学
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	16.00/KG
规格参数	ABS:丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 CL-301:高流动 日本电气化学:性能优异
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

## 产品详情

“为了根据不同的加工参数确定各种材料组合的附着力，凯柏胶宝提供了具体测试的专门服务，帮助他们根据 VDI 2019 标准检验产品的抗剥离性。”“经验告诉我们，在项目初期和相关的初步测试中纳入合作伙伴，可以最大限度降低开发成本、加快产品上市，在这方面会起到决定性的作用。”除了与极性热塑性塑料的包胶性以外，所选择的热塑宝 A 化合物材料具有很高的流动性，可以填充复杂几何形状零件的模具。车顶导轨盖由于安装在车辆的最高点，因此对耐候性的要求也很高。该公司使用的热塑宝 A 化合物可以满足 OEM 的严格要求，提供大于 4 级的灰度级，根据 PV 3929 和 PV 3930

标准提前进行两年周期的风化。此外，这种材料在室外风化期间也证明了它的非凡价值。得益于热塑宝 A

化合物优异的耐候性，由它制作的几何形状密封唇虽然很薄，但却通过了室外风化测试而没有开裂。自 2019 年一季度开始，热塑宝 A 的这一应用已进入量产阶段，帮助该公司打造高品质 SUV 车顶轨道系统。

“外饰应用日益成为凯柏胶宝业务中非常重要的一部分。凯柏胶宝进一步扩大其产品组合，在提供高品质表面的同时提供超凡的极性包胶和高耐候性，以满足客户在这方面不断增长的需求。凯柏胶宝的新化合物为外饰应用领域设定了新标准，最重要的是，它可以在实现精确表面纹理的同时，改善对 PMMA 和 ASA 的包胶性。”