

PBT日本东丽 (聚对苯二甲酸丁二醇酯)

产品名称	PBT日本东丽 (聚对苯二甲酸丁二醇酯)
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	东丽:总代理 日本东丽:一级代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338号---1号
联系电话	13611792699 13611792699

产品详情

东丽PBT代理商优势: 证书齐全, 正规渠道, 交易灵活, 价格合理, 质量优异, 当天下订当天发货。

日本东丽代理商优点: 可根据客户要求, 为客户提供: 原厂SGS, 出厂, 材质报告, UL黄卡、等

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)357/沙伯基础(原GE) 特性备注: 未增强, 冲击改良型。UL94 V-0 额定。用途: 用于线轴、开关、外壳。重要参数: 密度:1.34 g/cm³吸水率:0.08 %硬度:117

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)508R/沙伯基础(原GE) 特性备注: 0% 玻纤增强 PBTP。优异的机械与热性能。非阻燃。降低的翘曲特性。重要参数: 密度:1.5 g/cm³吸水率:0.06 %硬度:119

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)DR48/沙伯基础(原GE) 特性备注: 7%玻纤增强阻燃, UL94 V-0/5VA额定。重要参数: 密度:1.53 g/cm³吸水率:0.07 %缺口冲击强度:53 拉伸强度:93 MPa弯曲模量:5030 MPa

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)DR48-1001/沙伯基础(原GE) 特性备注: 7%玻纤增强阻燃, UL94 V-0/5VA。重要参数: 密度:1.53 g/cm³吸水率:0.07 %缺口冲击强度:53 拉伸强度:93 MPa弯曲模量:5030 MPa

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)310SEO/沙伯基础(原GE) 特性备注: 增强注塑级耐燃性, UL94 V-0

用途: 用于电力工业、线轴、键盘开关及开关组件、工具外壳

重要参数：密度:1.39 g/cm³吸水率:0.08 %缺口冲击强度:37 拉伸强度:59 MPa断裂伸长率:80 %

了解更多型号 性能 价格 用途请致电与我们联系！