

SABIC PBT VALOX SHF43208 沙伯基础创新塑料 华东代理商供应

产品名称	SABIC PBT VALOX SHF43208 沙伯基础创新塑料 华东代理商供应
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	沙伯基础创新:原厂原包 产品颜色:本色/黑色 材料重量:25KG/包
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

产品详情

以下PBT材料我司均有现货销售：

LNP COLORCOMP HX420HPCPBT30% 玻璃纤维增强材料 流动性中等、生物兼容性、食品接触的合规性 PBT

LNP THERMOTUF WF006I PBT 30% 玻璃纤维增强材料 抗撞击性，高 PBT

LNP THERMOTUF WF006N PBT 30% 玻璃纤维增强材料 流动性高 PBT

LNP THERMOTUF W1000I PBT 抗撞击性，高 PBT

LNP THERMOCOMP WF006H PBT 30% 玻璃纤维增强材料 PBT

LNP THERMOCOMP WX15003 PBT 45% 玻璃矿物 抗紫外线性能良好 PBT

LNP THERMOCOMP EXTC8270 PBT 40% 玻璃纤维增强材料 流动性高 PBT

LNP STAT-LOY W3000XXJ PBT 抗静电性、良好的着色性 PBT

LNP THERMOCOMP WF004 PBT 20% 玻璃纤维增强材料 PBT

LNP THERMOCOMP WC003 PBT 碳纤维增强材料 导电 PBT

LNP THERMOCOMP WX93111 PBT 专有填料; 玻璃纤维增强材料 阻燃性 PBT

LNP THERMOCOMP WC006 PBT 30% 碳纤维增强材料 导电 PBT

LNP THERMOCOMP WB006 PBT 玻璃珠 PBT

LNP THERMOCOMP WFB62 PBT 30% 玻璃珠; 10% 玻璃纤维增强材料 低翘曲性 PBT

LNP THERMOCOMP WF008 PBT 40% 玻璃纤维增强材料 PBT

玻璃化转变温度是指材料在加热过程中从玻璃态转变为橡胶态的温度。对于PBT+15%GF材料，其玻璃化转变温度通常在50 ° C~60 ° C之间，这意味着在这个温度范围内，PBT+15%GF材料会变得更加柔软，导致其力学性能下降。因此，在选择PBT+15%GF材料时，需要考虑其玻璃化转变温度，以确保其在低温环境下的使用性能。