

# 供应16%玻纤增强PBT B3216HR 抗冲击

产品名称	供应16%玻纤增强PBT B3216HR 抗冲击
公司名称	杭州洪大塑胶有限公司
价格	35.00/KG
规格参数	产地:德国朗盛 型号:B3216HR 规格:25KG/包
公司地址	杭州西湖上城区南山路19号
联系电话	13884633998

## 产品详情

【特别声明：因塑胶行情每天都会有变更，以上报价可能会与当天实际报价有所差异，请用手机或电话直接询价24小时询价直线罗先生：13884633998 QQ：396424418】

洪大塑胶原料有限公司长期供应德国朗盛Pocan PBT系列产品，【保证原厂原包，假一陪十】货源稳定，可看货，可送货上门，可开增值税发票，可提供SGS报告，REACH报告，出厂报告COA，MSDS证书，材质报告等证书。供应德国朗盛Pocan PBT产品系列：

型号：PBT Pocan B3216HR

性能：玻纤增强级，16%玻纤增强，抗冲击，高韧性，注射成型，强度高，耐热性能好，电气性能好，流动性好。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B3217XF

性能：玻纤增强级，16%玻纤增强，抗冲击，高韧性，注射成型，强度高，耐热性能好，电气性能好，流动性好，耐温222摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B3215

性能：玻纤增强级，10%玻纤增强，注射成型，强度高，耐热性能好，电气性能好，耐温215摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B3215XF

性能：玻纤增强级，10%玻纤增强，抗冲击，高韧性，注射成型，强度高，耐热性能好，电气性能好，流动性好，耐温180摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B3215Z

性能：玻纤增强级，10%玻纤增强，抗冲击，高韧性，注射成型，强度高，耐热性能好，电气性能好，流动性好，耐温180摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B2505

性能：未增强，防火UL94V-0级，注射成型，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1600

性能：未增强，食品接触合规性，挤出、注射成型，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1700

性能：未增强，食品接触合规性，挤出、注射成型，电气性能好，耐温140摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1701

性能：未增强，食品接触合规性，挤出、注射成型，电气性能好，耐温140摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1505Z

性能：未增强，增韧级，高抗冲击，挤出、注射成型，电气性能好，耐温120摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1505

性能：未增强，挤出、注射成型，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1501

性能：未增强，食品接触合规性，挤出、注射成型，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1305

性能：未增强，注射成型，流动性好，电气性能好，耐温150摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1100 性能：未增强，挤出、注射成型，流动性好，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。

型号：PBT Pocan B1300 性能：未增强，挤出、注射成型，流动性好，电气性能好，耐温160摄氏度。

用途：用于汽车，电子，电器等产业精密注塑用，如线圈骨架，开关，插座，连接器，汽车把手，灯座，风扇外壳，电气零件开关。高性能材料(PBT+ASA)-共混物,(PBT+PC)-共混物,(PBT+PET)-共混物,PBT,PBT-共混物,PBT/ASA,PBT/PC,PBT/PET,PBTP,PET,PETP

• 聚乙烯对苯二甲酸酯 • 聚对苯二甲酸丁二醇酯 保根?POCAN®

Pocan® 是聚对苯二甲酸丁二醇酯 (PBT) 及其混合物的商品名称。 Pocan® 可提供高耐热性能，强度及硬度，同时具有极好的滑动性能、高耐磨性和良好的耐化学品特性，此外，Pocan® 产品对应力开裂的敏感性较低，且具有低吸湿性。除了注塑等级外，Pocan也用于半成品挤出，箔或电缆护套的产品以及非增强产品，玻纤增强产品，玻璃球或矿物质填充的产品。还可以提供阻燃，弹性体改性及食品用级别的产品，以及与ASA及PC的共混物。

业务部门：半结晶产品。

产品特性：自然色泽,淡象牙色，不透明。

颜色：除自然色及黑色外，还可以提供一系列的不透明标准颜色。如有需要，也可以提供特定颜色的产品。

表面整饰：根据模具表面的不同，产品表面可以是高光泽或有织纹感硬度高，尤其对于玻纤增强系列产品，拉伸模量可达 1700 - 17 000 MPa，冲击性能及断裂韧性高，但对缺口敏感弹性体填充的产品系列具有良好的低温冲击强度，耐动态荷载高耐应力开裂性能良，耐热性高，取决于产品系列短时耐温峰值可到160 - 210 ° C (玻纤增强级产品可到 240 ° C)，

可长期使用温度：90 -140 ° C。尺寸精确度及稳定性，但不能与不定型热塑性塑料相比耐磨性能良耐化学腐蚀良，尤其是对燃料，润滑剂，溶剂及清洁电绝缘性良。

应用领域：汽车工程，电气工程/电子产品，照明工程，家用电器，运动/休闲装备，其它应用。

主要经营的产品分类：注塑级PBT，防火阻燃PBT，玻纤增强PBT，防静电PBT、导电PBT、玻纤增强防火PBT、高耐磨润滑PBT、抗紫外线耐候PBT、耐高温/高耐热PBT，超韧高抗冲击PBT，耐低温PBT，挤出级PBT，FDA食品级PBT，铁氟龙增强PBT，芳纶增强PBT，碳纤增强PBT、长玻纤增强PBT、矿物增强PBT