

日本宝理PBT SF733LD 高流动性 低翘曲

产品名称	日本宝理PBT SF733LD 高流动性 低翘曲
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	18500.00/吨
规格参数	型号:SF733LD 特性:30%玻纤增强 色号:EF2001/ED3002
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

日本宝理PBT SF733LD 高流动性 低翘曲

作为一家专注于塑胶领域的公司，我们东莞市景亿塑胶有限公司一直致力于为客户提供优质的塑胶产品。在这里，我们要向大家介绍日本宝理PBT SF733LD，这是一种具有高流动性和低翘曲特性的特种工程塑胶。

日本宝理PBT SF733LD是一种高性能PBT材料，它具有卓越的物理力学性能和化学稳定性。首先，让我们来了解一下它的一些基本属性。

型号 SF733LD

特性 30%玻璃纤维增强

色号 EF2001/ED3002

日本宝理PBT SF733LD 物性参数

日本宝理PBT SF733LD以其独特的优势在工程领域中广泛应用。首先，它具有出色的流动性，这意味着在注塑成型过程中能够轻松填充模具，而不会出现气泡或短射现象。高流动性还能够在复杂形状的产品中获得较好的表面效果和细节表现。

其次，日本宝理PBT SF733LD具有良好的机械性能和耐热性能。玻璃纤维的添加使其在强度和刚度上具有出色的表现，可满足高强度和高要求的应用。同时，它还具有较低的翘曲率，特别适合需要稳定性的应用。

此外，日本宝理PBT SF733LD还具有优异的化学稳定性和电气性能。它对酸、碱、溶剂和油类具有很好的抗腐蚀性，能够在恶劣环境下长期稳定工作。同时，它的电气绝缘性能也非常出色，能够满足电子和电气行业的要求。

作为一种高性能的特种工程塑胶，日本宝理PBT SF733LD价格为18500元/吨。虽然相对较高，但其优异的性能和稳定性将为您的产品带来无与伦比的使用体验和市场竞争能力。在选择材料时，请考虑到其优点和对产品品质的影响。

以下是一些与该产品相关的专业知识和常见问题解答

专业知识

1. 什么是PBT材料

PBT（聚酯类热塑性弹性体）是一种高性能塑胶，它具有优异的物理力学性能、耐热性和电气绝缘性能。它广泛应用于汽车、电子、电气和工程行业。

2. 为什么选择玻璃纤维增强PBT材料

玻璃纤维增强PBT材料具有较高的强度和刚度，同时保持了PBT的优异性能。这种材料在许多高强度和高要求的应用中被广泛使用，例如汽车零部件、电子和电器部件等。

3. 如何评估PBT材料的流动性

PBT材料的流动性通常通过熔体流动指数（MFI）来衡量，MFI值越大，材料的流动性越好。高流动性材料更容易填充模具，并能够在注塑成型过程中保持细节表现和表面质量。

常见问题解答

1. 宝理PBT SF733LD是否适合外部环境使用

是的，日本宝理PBT SF733LD具有良好的化学稳定性和耐候性，适合在户外环境长期使用，对紫外线、氧气和湿度有较好的抗老化性能。

2. 宝理PBT SF733LD能否用于食品包装

不推荐将宝理PBT SF733LD用于与食品直接接触的包装材料，因为它未通过与食品接触的相关食品卫生标准测试。

3. 宝理PBT SF733LD适用于哪些领域

宝理PBT SF733LD适用于汽车零部件、电子和电器部件、机械零部件等高强度和高要求的应用领域，可以提供优异的性能和稳定性。

通过以上的介绍，相信大家对日本宝理PBT SF733LD这款高流动性和低翘曲特性的特种工程塑胶有了更深入的了解。如果您有任何关于该产品的需求或其他塑胶材料的咨询，请随时联系我们，我们将为您提供专业的塑胶解决方案。