

热稳定PBT日本东 丽7164G-30防火阻燃原料

产品名称	热稳定PBT日本东 丽7164G-30防火阻燃原料
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	性能:玻纤增强 玻璃珠 矿物填料 低翘曲 型号:7164G-30 加工方法:注塑级
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

上海邦塑新材料有限公司为您推荐一款高性能的热稳定PBT原料，其型号为7164G-30，售价为24.00元/千克。该原料具备多项优异属性，包括玻纤增强、玻璃珠、矿物填料和低翘曲等特点，适用于注塑加工方法。

7164G-30原料的特点之一是玻纤增强。通过将玻璃纤维与PBT树脂相结合，使得原料具备更高的强度和刚度。这种增强材料能够有效提升产品的耐用性和抗冲击性，使其能够应对各种挑战。

另一个优点是玻璃珠的加入。这些微小而均匀的玻璃珠能够增加原料的导热性能，并提高产品的表面光滑度。玻璃珠还能够改善产品的外观效果，使其更加美观大方。

矿物填料的使用也是7164G-30原料的一项重要特性。这种填料具有良好的耐高温性能，能够有效增强产品的抗热变形能力。此外，矿物填料还能够改善产品的机械性能，并提高其抗磨损性。

此外，7164G-30原料还具备较低的翘曲性能。在注塑过程中，该原料能够有效减少翘曲现象的发生，保证产品的几何稳定性。这为您的产品的加工和使用提供了更加可靠的保障。

上海邦塑新材料有限公司为您提供的7164G-30原料适用于注塑加工方法。注塑是一种广泛应用于工业生产的方法，通过将熔融的原料注入模具中，冷却后获得所需的产品。该加工方法具有成本低、生产效率高优点，能够满足大批量生产的需求。

玻纤增强：提高产品的强度和刚度。

玻璃珠：改善导热性能、增加产品光滑度。

矿物填料：提升耐高温性能、改善机械性能。

低翘曲：减少产品翘曲现象，保证其几何稳定性。

适用于注塑加工方法，满足大批量生产需求。