

注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301玻纤增强30%,符合ECO

产品名称	注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301玻纤增强30%,符合ECO
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PEI 塑胶原料 型号:2300-7301 特性:玻纤增强30%
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301玻纤增强30%，符合ECOPEI 塑胶原料是一种高性能工程塑料，其具有的机械性能、耐高温性、耐化学性和绝缘性能，广泛应用于电子、汽车、航空、医疗等领域。而注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 是一种经过增强的高强度 PEI 塑料，并可符合 ECO 环保标准。

PEI 塑料以其高温耐受、强韧等诸多特性，得到了众多行业的广泛应用，而沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30%

则是在原有基础上，加入了玻纤增强剂，使材料的强度、硬度、稳定性都得到了进一步提升。沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 的产品特性1.高温耐受性沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 的熔体温度达到 340 °C，维持高温环境时稳定性非常好。这使得它在高温环境下还能够维持较好的性能表现。2.高弹性模量玻纤增强剂的添加使得沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30%

其弹性模量得到了大幅度的提升，提高了塑料的硬度和稳定性，使其更具有耐磨损的特性。3.高耐候性

沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 的材料有着很高的抗氧化性能，不容易变质，长期使用期间光泽不退色，使得它在户外环境下也能同常使用且不容易老化。4.符合环保标准沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 的材料是由

PEI、增强玻璃力和多种滑动剂所组成，无毒、无味、无害，不容易污染环境。符合欧洲环保指令 RoHS，达到环保标准，对人体和环境不构成危害。

沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 的应用领域1.电子领域注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30% 适用于电子领域，如 PC 机外壳、电子设备外壳等。2.汽车领域PEI 塑胶原料甚至在汽车领域也得到了广泛应用。增强型 PEI 则在汽车领域得到了更广泛的应用。其在汽车零部件中的使用主要包括仪表盘、发动机罩、防尘罩、水泵叶轮等。

3.航空领域PEI 塑料在航空领域中的应用是比较主流的。增强型 PEI 则在高要求的航空应用中得到了广泛应用。主要应用于飞机的内饰、外壳和滤器等。4.医疗领域PEI 塑料在医疗领域中具有广泛的应用前景。目前PEI材料在医疗器械、人造器官等方面有很多应用，而增强型 PEI 则在人工医疗器械、医疗器械外壳等方面被广泛应用。总之，注塑级 PEI 沙伯基础 2300-7301 玻纤增强30%，以其高强度、可靠性和环保性等特点，得到了各行各业的广泛应用，随着科技的不断发展，相信其应用前景和市场空间还将更加广阔。