

PBT基础创新塑料（美国）4521增强阻燃20%玻纤高流动性

产品名称	PBT基础创新塑料（美国）4521增强阻燃20%玻纤高流动性
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

PBT基础创新塑料（美国）4521增强阻燃20%玻璃纤维高流动性，作为一家位于上海的灿羨塑化有限公司，我们为您详细介绍这一产品，希望通过多个视角的探索，为您提供全方位的了解，并引导您做出购买决策。

1. 玻璃纤维增强阻燃的好处

提升强度：玻璃纤维作为增强材料，可以有效提高塑料的强度和刚度。

减轻重量：相比传统材料，玻璃纤维增强塑料的重量更轻，可以在很大程度上减轻产品的整体重量。

提高阻燃性能：添加20%玻璃纤维后，PBT塑料的阻燃性能大大提升，有效降低了火灾风险。

增加耐用性：玻璃纤维可以提高塑料的抗老化性能，延长产品的使用寿命。

2. 高流动性带来的优势

易于加工：4521增强阻燃20%玻璃纤维高流动性PBT塑料具有较佳的熔体流动性，易于注塑成型，降低了生产成本。

提高生产效率：高流动性塑料在注塑过程中能够更快地充填模具，缩短了循环周期，提高了生产效率。

减少熔体流动压力：PBT塑料本身的高流动性可以减小熔体流动道的压力损失，降低了模具磨损和堵塞的风险。

3. 4521增强阻燃20%玻璃纤维高流动性PBT塑料的应用范围

家用电器

插座、开关、电子元件等塑料零件

汽车

汽车内饰件、引擎盖、保险杠等塑料部件

航空航天

航空器构件、航天器零部件等高性能塑料产品

4. 关于灿羨塑化有限公司

公司拥有多年的塑料制品研发和生产经验，技术实力雄厚。

我们不仅提供优质的PBT基础创新塑料，更为您提供完善的售前咨询和售后服务。
我们的产品通过了ISO9001质量管理体系认证，并符合guojibiaozhun。

总结：

通过以上的介绍，相信您已经对我们的PBT基础创新塑料（美国）4521增强阻燃20%玻璃纤维高流动性有了更全面的了解。它不仅具备玻璃纤维增强阻燃的优点，还具备高流动性的特性，广泛应用于电子电器、汽车和航空航天等领域。作为上海灿菱塑化有限公司，我们致力于为客户提供高品质的塑料专业和专业的服务。如果您有任何需求或疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。