

# 注塑级PBT沙伯基础ENH4550玻璃纤维增强VALOX

产品名称	注塑级PBT沙伯基础ENH4550玻璃纤维增强VALOX
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	34.50/千克
规格参数	性能:高流动 阻燃/额定火焰 食品级 粘度高 型号:ENH4550 用途:条材 型材 连接器 型号 印刷电路板
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

### 注塑级PBT沙伯基础ENH4550玻璃纤维增强VALOX

注塑级PBT沙伯基础ENH4550是一种性能卓越的工程塑料，它具有高流动性、阻燃/额定火焰性能、食品级安全认证以及粘度高等特点。这些出色的性能使得ENH4550成为广泛应用于条材、型材、连接器、型号和印刷电路板等行业的理想选择。

先来看看注塑级PBT沙伯基础ENH4550的高流动性。高流动性带来的最直观的好处就是方便注塑成型，它可以让塑料材料更加容易在模具中流动，从而实现产品的高效制造。对于需要具备复杂结构或细节的注塑制品来说，高流动性可以保证产品的成型质量和外观效果，降低生产过程中的缺陷率和废品率。

除了高流动性，ENH4550还具备卓越的阻燃/额定火焰性能。阻燃是指塑料材料在受到火焰照射时能够抑制火焰的传播，减少火灾事故的发生。ENH4550通过添加阻燃剂，使得其具备出色的耐高温和阻燃性能。这种特性使得ENH4550在许多行业中得以广泛应用，尤其是那些对产品安全性要求较高的领域，如电子电器、航空航天等。

不仅如此，ENH4550还通过食品级安全认证，即可直接接触食品，无毒无害。这为食品包装、瓶盖、餐具等领域的塑料制品提供了一种安全可靠的选择。ENH4550的食品级安全认证标志着其符合国家相关标准，对人体健康没有任何负面影响。

此外，ENH4550具备粘度高的特点。粘度是指液体或半固体流体抵抗流动的能力，粘度高就代表着塑料材料更加粘稠。这种粘度高的特性使得ENH4550在注塑成型过程中能够更好地填充模具，保证产品成型的细节和精度。粘度高还使得ENH4550在产品使用过程中具备优异的机械强度和耐磨性，延长产品的使用寿命。

综上所述，注塑级PBT沙伯基础ENH4550玻璃纤维增强VALOX是一个性能出色的工程塑料。它的高流动性、阻燃/额定火焰性能、食品级安全认证和粘度高等特点使其在条材、型材、连接器、型号、印刷电路

板等行业中具有广泛的应用前景。如果您需要一种能够满足复杂成型要求、具备阻燃性能、安全可靠的塑料材料，ENH4550将是您的buer选择。欢迎与上海邦塑新材料有限公司联系，我们将为您提供更多关于ENH4550的详细信息。