

玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料Shinite

产品名称	玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料Shinite
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	性能:防火阻燃 高强度 玻纤增强 韧性好 型号:E202G30 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

玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料Shinite 价格为21.00元/千克，是由上海邦塑新材料有限公司推出的一种具有多重优势的工程塑料。该塑料具备防火阻燃、高强度、玻纤增强以及韧性好的性能优势，采用注塑级加工方法，能满足不同领域的应用需求。

，该工程塑料的防火阻燃性能是其最显著的特点之一。在很多工程领域，特别是需要高度安全防护的电子、电器等行业中，防火性能是产品质量和可靠性的重要保障。玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料通过添加特殊的阻燃剂，使其具备优异的阻燃性能，能够有效防止火灾的发生和蔓延，保护设备和人员的安全。

，该工程塑料具有高强度和玻纤增强的特性。玻纤是一种具有高强度和刚性的增强材料，将其加入PBT基体中能够显著提升塑料的强度和刚性，使其适用于更为苛刻的工程环境。无论是在高温、高压、高载荷或者振动环境下，该工程塑料都能够稳定保持其原有的性能，确保产品的使用寿命和可靠性。

此外，该工程塑料还具备优异的韧性。韧性是塑料材料能够在受力时变形而不断裂的能力，是衡量材料抗冲击性能的重要指标。玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料通过添加特殊的韧化剂，使其具有出色的韧性，能够在受力时有效吸收能量，减缓冲击产生的破坏，提升产品的抗冲击性能，使其更适用于需要承受冲击的应用场景。

最后，该工程塑料的型号为E202G30，代表了其具备的材料组成和性能特点。E202G30是由台湾新光公司开发的一种玻纤增强PBT材料型号，其中的“E”表示该材料为工程塑料，而“202”代表其成分的具体配比，包括PBT树脂和玻璃纤维，而“G30”表示玻璃纤维的含量为30%。这种jingque的型号命名方式能够让用户准确了解该工程塑料的成分和性能特点，以便更好地选择和应用。

总的来说，玻纤增强PBT台湾新光E202G30工程塑料Shinite以其防火阻燃、高强度、玻纤增强和韧性好的性能优势，以及注塑级加工方法，成为了广泛应用于各个行业的理想选择。无论是电子、电器、汽车、家电等领域，该工程塑料都能够满足产品的高性能要求。不仅如此，该工程塑料还具备良好的加工性能和稳定的质量，能够为用户提供便利的加工工艺和稳定可靠的产品性能。

