

高强度POM日本旭化成HC550工程塑料高刚度

产品名称	高强度POM日本旭化成HC550工程塑料高刚度
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	17.20/千克
规格参数	性能:高粘度 均聚物 共聚物 高刚度 型号:HC550 用途:电子电器 板材 汽车用品 汽车部件
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

高强度POM日本旭化成HC550工程塑料高刚度，是一种具备高粘度、均聚物和共聚物特点的工程塑料。其出色的高刚度性能使其在多个领域得到广泛应用，包括电子电器、板材、汽车用品和汽车部件等。

性能属性：

高粘度：HC550工程塑料具有较高的粘度，使其适用于对耐磨性和耐高温性要求较高的应用领域。

均聚物和共聚物：由于旭化成公司采用了均聚物和共聚物技术，HC550工程塑料的化学构成非常均匀，具有良好的加工性和稳定性。

高刚度：作为一种高强度POM材料，HC550具有出色的刚性，能够承受较大的力和压力，不易变形。

型号属性：

HC550：HC550是旭化成公司生产的一款高强度POM工程塑料产品。该型号经过精心设计，以满足多种应用领域对工程塑料高刚度性能的需求。

用途属性：

电子电器：由于HC550工程塑料具有良好的电绝缘性和耐高温性，适用于电子电器领域的零部件制造，如电路板插座、绝缘件等。

板材：HC550工程塑料可制成坚硬而平整的板材，广泛应用于建筑、装潢等领域。其高刚度性能使其能够抵抗外力，保持板材的形状稳定。

汽车用品：HC550工程塑料的高刚度和耐磨性使其成为汽车用品制造的理想材料。例如，汽车内饰中的开关按钮、仪表板元件等。

汽车部件：HC550工程塑料可制成各种汽车部件，如发动机零件、传动系统零件等。其高刚度和稳定性能使其能够在汽车运行过程中承受较大的力和压力。

综上所述，高强度POM日本旭化成HC550工程塑料高刚度是一种具备高粘度、均聚物和共聚物特点的工程塑料。其在电子电器、板材、汽车用品和汽车部件等领域得到广泛应用。如果您在这些领域寻找具有高刚度性能的工程塑料材料，HC550工程塑料将是您的理想选择。