

耐磨损POM日本旭化成HC760工程塑料共聚物

产品名称	耐磨损POM日本旭化成HC760工程塑料共聚物
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	15.50/千克
规格参数	性能:高粘度 均聚物 共聚物 高刚度 型号:HC760 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

上海邦塑新材料有限公司为您介绍耐磨损POM日本旭化成HC760工程塑料共聚物。

该产品的价格为15.50元/千克，具有多种优异属性，包括高粘度、均聚物性质、共聚物结构以及高刚度特性。

HC760型号的POM工程塑料广泛应用于电子电器、板材和汽车部件等领域，适用于要求耐磨损性能以及较高刚度要求的场景。

下面从多个角度为您详细介绍耐磨损POM日本旭化成HC760工程塑料共聚物的优势。

性能:

高粘度: HC760工程塑料具有较高的粘度，这意味着它能够在高温和高压下表现出较好的流动性，使其在注塑成型过程中更易于操作和加工。

均聚物:

HC760是一种均聚物，这使得它的化学结构更加规则、稳定，能够提供更好的物理性能和耐用性。

共聚物: 该产品是共聚物，其特殊的化学结构使其具有优异的柔韧性和强度，能够在实际应用中承受较大的拉伸和压缩力。

高刚度: HC760具有高刚度特性，这使其成为一种优异的材料选择，尤其适用于要求抗弯曲和抗压力的应用场景。

型号:

HC760: HC760是日本旭化成公司推出的一款POM工程塑料共聚物型号，具有出色的性能，适用于多种领

域的应用需求。

用途:

电子电器: HC760广泛应用于电子电器行业，例如插件、开关组件等，其稳定的性能能够保证在不同温度和湿度条件下的可靠性。

板材: HC760可用于制造各种类型的板材，如密封板、隔热板等，其高刚度和耐磨损性能使其成为一个理想的选择。

汽车用品: HC760可作为汽车内部装饰件、按钮和面板等零部件的制造材料，其出色的强度和耐久性能使得汽车更加安全和可靠。

汽车部件: HC760适用于制造各种汽车部件，如车门锁、滑轨和叶片等，其耐磨损性能和高刚度能够保证长时间使用。

综上所述，耐磨损POM日本旭化成HC760工程塑料共聚物是一种具有高粘度、均聚物性质、共聚物结构和高刚度特性的youxiu材料。其性能出色，型号丰富，适用于电子电器、板材和汽车部件等多个领域的使用需求。上海邦塑新材料有限公司期待与您合作，为您提供高品质的工程塑料解决方案。