

聚甲醛POM 日本宝理DURACON SF-10

产品名称	聚甲醛POM 日本宝理DURACON SF-10
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	31500.00/吨
规格参数	特性:耐冲击POM 型号:SF-10 色号:CF2001
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

作为聚合物中的一种重要材料，聚甲醛POM在工业领域中广泛应用。今天，我们将重点介绍日本宝理（Polyplastics）旗下的DURACON SF-10系列聚甲醛POM产品。DURACON SF-10以其卓越的性能和出色的品质在市场上备受好评。

POM 日本宝理 SF-10 物性参数

特性一：耐冲击的聚甲醛POM

DURACON SF-10是一种耐冲击的聚甲醛POM，其出色的物理性能使其成为众多领域选择的材料之一。该材料具有出色的耐冲击性能，能够在受到外力冲击时保持稳定，不易发生破裂。这使得DURACON SF-10非常适合各种高要求的应用，如汽车零件、工业设备等。

型号二：DURACON SF-10

DURACON SF-10是宝理公司推出的一款聚甲醛POM产品，它具有优异的强度和刚性，能够在各种高温和高压环境下保持稳定性能。它还具有低摩擦系数和良好的自润滑性，使其在工程领域中的运动部件和滑动部件中得到广泛应用。此外，DURACON SF-10还具有良好的高温变形性能和优异的耐化学性，可在恶劣环境下长期使用。

色号三：CF2001

DURACON SF-10的色号为CF2001，这是一种常见的黑色。这个色号的选择不仅美观，还具有一定的实用性。黑色有利于吸收热能和光线，较少发生因紫外线、温度变化和湿度对材料性能产生的负面影响。

除了以上的三个重要属性，DURACON SF-10还具有其他令人印象深刻的特点。首先，它的熔点较高，能

能够在高温环境中保持较好的稳定性能。其次，DURACON SF-10在低温下具有优异的机械性能，不易变形和断裂。此外，它还具有优异的抗磨损性、耐腐蚀性和电气绝缘性能，使其在各种特殊行业中得到广泛应用。

日本宝理公司作为聚甲醛POM领域的专业制造商，DURACON SF-10凭借其卓越的品质和可靠性，已成为众多工程师和设计师的选择。

与此相关的专业知识和常见问题有：

1. 聚甲醛POM的耐冲击性为什么重要？

聚甲醛POM的耐冲击性能直接关系到材料在受力时的稳定性和耐用性。对于某些特殊应用，如汽车零件和工业设备中的运动部件，要求材料在受到冲击时不易发生破裂，以确保其长期可靠运行。

2. DURACON SF-10的常见应用领域有哪些？

DURACON SF-10广泛应用于汽车零件、工业设备、电子产品、医疗器械等领域。其耐高温、耐化学品和良好的机械性能使其成为这些领域中的理想选择。

3. CF2001色号的DURACON SF-10有什么特点？

CF2001是一种常见的黑色，除了美观外，它还有利于吸收热能和光线，减少因紫外线、温度变化和湿度对材料性能产生的负面影响。黑色还能凸显产品的专业性和质感。

总结：

聚甲醛POM日本宝理DURACON SF-10系列是一种耐冲击、具有优异性能的工程塑料，其型号为SF-10，色号为CF2001。在选择材料时，根据工程需求和应用环境，各个特性和细节都需要仔细考虑，以确保产品的成功应用。