

# 湘亿供应 抗撞击性 UHMWPE 日本三井化学 PM200 吸水低或不吸水 自润滑

产品名称	湘亿供应 抗撞击性 UHMWPE 日本三井化学 PM200 吸水低或不吸水 自润滑
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:PM200 产地:日本
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

抗撞击性的UHMWPE材料，特别是日本三井化学的PM200型号，在多个领域都展现出其卓越的性能。该材料不仅具有出色的抗撞击性，还具备吸水低或不吸水以及自润滑等特性，使其在众多应用中成为理想的选择。

首先，抗撞击性是PM200的一个显著特点。在需要承受高冲击力的场合，如汽车、航空航天和军事等领域，这种材料能够表现出极高的耐冲击性能，有效保护相关部件免受损坏。

其次，PM200具有吸水低或不吸水的特性。这意味着在潮湿或多水的环境中，该材料能够保持稳定的性能，不会因为吸水而导致膨胀、变形或性能下降。因此，在海洋工程、水利工程等需要长期浸水工作的场合，PM200表现出色。

此外，自润滑性也是PM200的一大优势。这种特性使得材料在摩擦过程中能够减少

摩擦系数，降低磨损，提高使用寿命。同时，自润滑性还能减少维护成本，提高设备的运行效率。

综合以上特点，日本三井化学的PM200在多个领域具有广泛的应用前景。例如，它可以用于制造汽车保险杠、防护板等部件，提高车辆的抗撞击性能；也可以用于制造船舶和海洋设备的零部件，抵抗海水的侵蚀和冲刷；还可以用于制造需要高精度和长寿命的机械设备和仪器，提高设备的稳定性和可靠性。

总之，日本三井化学的PM200以其出色的抗撞击性、吸水低或不吸水以及自润滑等特性，在多个领域展现出ZY的性能和广泛的应用前景。