

PTFE 美国杜邦 MP1200(粉) 耐高温 耐老化 聚四氟乙烯

产品名称	PTFE 美国杜邦 MP1200(粉) 耐高温 耐老化 聚四氟乙烯
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

PTFE美国杜邦MP1200（粉）是一种高质量的聚四氟乙烯粉末状注塑级产品。它具有良好的物理性能、耐化学性和高温耐受力，以及抗低温、无毒性、无气味等优点，而且不容易衰老、不变形。这种产品已经通过了ISO9001、ISO14001、REACH、RoHS等各项验证。

PTFE美国杜邦MP1200（粉）的长期使用温度范围在-200~260℃，有优越的耐化学腐蚀性，对所有化学品都耐腐蚀，摩擦系数在塑料中较低，还有很好的电性能，其电绝缘性不受温度影响，有“塑料王”之称。此外，它还具有极好的耐气候性能，拥有塑料中佳的老化寿命。

在应用领域方面，PTFE美国杜邦MP1200（粉）具有广泛的用途。在航空航天工业中，它可以用于制造四轴飞行器的飞机翼、舵面、液压密封件、热交换器等部件。在新能源领域，它常被用于制造高性能车胎、泵壳、密封垫片、氮簧等零部件，能有效提升车辆性能与安全。在医学领域，它具备无毒性、无气味、持续高温承受、耐溶剂浸蚀等优点，因此可以用于制造毛细血管更换原材料、人力骨骼、人力筋腱

、医疗机械等。此外，它还被用于电子元件的生产，如高电容器、高频电感、电缆绝缘材料等。

请注意，尽管PTFE美国杜邦MP1200（粉）具有诸多优点和广泛的应用领域，但在实际使用过程中，仍需遵循相关的操作规程和安全注意事项，以确保其佳性能和安全性。