

PTFE 美国杜邦 MP1000(粉) 模压 导电 耐高温 电绝缘粉末

产品名称	PTFE 美国杜邦 MP1000(粉) 模压 导电 耐高温 电绝缘粉末
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MP1000（粉）是一种高性能的工程塑料，具有极低的摩擦阻力、优异的自润滑性和耐磨性能，能够在很大程度上增加设备的使用寿命，提高工作效率。它还具有憎水性、耐极端环境和耐红外感应等特点，可以在避免化合物和高温热外部经济密封性物品等行业发挥重要作用。

此外，PTFE美国杜邦MP1000（粉）还具备优异的电气性能，如高绝缘性，因此可以用作电缆线电缆绝缘层、无线天线和卫星等快速移动的电器设备的材料。其良好的化学稳定性和耐热耐寒性，使其可以在-180~260 的范围内长期使用，几乎不溶于所有的溶剂。

该产品的应用领域非常广泛，可以用于棒、管、板、电缆料、生料带等材料的制作，还可以作为塑料、橡胶、涂料、油墨、润滑油、润滑脂等的添加剂。在电气工业、机械、化工、电子、航空等领域，它都有着重要的应用，如喷涂、浸渍等工艺中。

总的来说，PTFE美国杜邦MP1000（粉）是一款性能优越、应用广泛的工程塑料产品。如需了解更多关于该产品的信息，建议直接联系美国杜邦公司或查阅相关的技术文献和资料。同时，在使用该产品时，请遵循相关的操作规程和安全注意事项，以确保产品的性能和安全性。