

经销PVDF 法国阿科玛 740 耐低温 耐候 耐酸碱 半导体管材

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 经销PVDF 法国阿科玛 740 耐低温 耐候 耐酸碱 半导体管材 |
| 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

PVDF（聚偏氟乙烯）法国阿科玛740是一种多用途的工程塑料，具有出色的物理和化学性能平衡，使其在多个工业领域中都能获得高性能服务。这种材料具有优异的耐化学腐蚀性、耐紫外线性、高阻隔特性以及高纯度，同时还具备良好的机械特性和热力学特性。

PVDF 法国阿科玛 740的耐热性、耐寒性均较为优良，长期使用温度范围在-40 至150 之间。其外观通常为半透明或白色粉体或颗粒，分子链间排列紧密，又有较强的氢键，氧指数高，不燃，结晶度高，密度适中。

作为一种氟化热塑性塑料均聚物，PVDF 法国阿科玛 740是一种标准的粒状颗粒，适用于管材和板材的挤出，以及模压成型和传递成型。在电线电缆、管件和软管、注塑和挤出领域，它都有着广泛的应用。其耐酸碱性能特别突出，使得它成为高品质注塑酸性塑料的理想选择。

总的来说，PVDF 法国阿科玛 740以其优越的性能和广泛的应用领域，为工业领域提

供了高性能的解决方案。如果您对该材料有购买需求或想了解更多信息，建议直接联系法国阿科玛公司或其代理商。请注意，具体的价格和应用建议可能会因市场供需关系、原材料成本以及具体应用领域等多种因素而有所不同。