

ADMER日本三井QE070 粘接性聚烯烃PP-G-MAH高溶脂涂覆级

产品名称	ADMER日本三井QE070 粘接性聚烯烃PP-G-MAH高溶脂涂覆级
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 型号:QE070 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

DMER日本三井QE070是一种聚烯烃（Polyolefin）改性剂，具体为PP-g-MAH（Polypropylene Grafted Maleic Anhydride）。这种改性剂具有优异的粘接性和涂覆性能，适用于高溶脂环境或需要强粘附力的应用。

QE070的主要特性和应用包括：

高粘接性：由于马来酸酐（Maleic Anhydride）的接枝，QE070能够提供出色的粘接力，可以与多种基材如金属、玻璃、纸张等实现有效粘接。

涂覆级性能：QE070特别适合用于需要高溶脂涂覆的应用。在高溶脂环境下，它仍能保持稳定的粘接力，不易被油脂或溶剂所影响。

聚烯烃相容性：与PP-g-MAH一样，QE070与聚烯烃（如PP）具有良好的相容性，能够改善聚烯烃的加工性能和物理性能。

应用广泛：QE070可应用于多种领域，如汽车内饰件、家电外壳、包装材料、涂层和粘合剂等，特别是在需要高溶脂涂覆的场合。

食品级：虽然您提到的是食品级PP-G-MAH，但请注意，是否真正符合食品级标准还需要参考具体的法规和认证。如果确实需要用于食品接触材料，请确保它符合相关食品行业标准和法规。

如果您需要关于QE070的更详细的技术数据、应用建议或购买信息，联系供应商湘亿新材料有限公司。他们将能够提供最新、最准确的信息，并帮助您做出最适合您应用的选择。