

PP中石化茂名 K9930H 透明级 高流动 可用于食品包装 容器

产品名称	PP中石化茂名 K9930H 透明级 高流动 可用于食品包装 容器
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	10.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

PP无味，密度小，强度、刚度、硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在100 左右使用。具有良好的介电性能和高频绝缘性且不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨、易老化。适于制作一般机械零件、耐腐蚀零件和绝缘零件。常见的酸、碱等对它几乎不起作用，可用于食具。聚丙烯具有许多优良特性相对密度小，仅为0.89-0.91，是塑料中轻的品种之一。良好的力学性能，除耐冲击性外，其他力学性能均比聚乙烯好，成型加工性能好。具有较高的耐热性，连续使用温度可达110-120 。化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学不反应。质地纯净，性。电绝缘性好。聚丙烯制品的透明性比高密度聚乙烯制品的透明性好。这些是它的优点，你不要以为它只有优点其实就像人一样它同时也是有缺点的，制品耐寒性差，低温冲击强度低。制品在使用中易受光、热和氧的作用而老化。着色性不好。易燃烧。韧性不好，静电度高，染色性、印刷性和黏合性差

PP特性。1、抗腐蚀性。2、防锈性，3、轻便性、密度低。4、耐高温性，5、耐老化使用寿命相对PE短，6、表面光洁度极好，7、充分的热稳定性，8、热熔率低和表面性优良并经食品等级良好认可，PP用途，薄膜制品PP薄膜制品透明有光泽，对水蒸气和空气和渗透性小，分为吹膜薄膜、流延薄膜CPP、双向拉伸薄膜BOPP等，鞍山PP台化 鞍山聚丙烯K8010，注塑制品用于汽车、电气、机械、仪表、无线电、纺织、工程配件。