

江苏苏州吴中代理 PP韩国现代

产品名称	江苏苏州吴中代理 PP韩国现代
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

江苏PP韩国现代，苏州PP韩国现代，吴中PP韩国现代代理， PP韩国现代

PP(聚丙烯) H7620/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

特性：暂无

用途：暂无

加工方法：暂无

参数：密度:0.9G/CM 熔流率（熔体流动速率）:24.5G/10 MIN 拉伸屈服强度:350.0KGF/CM
弯曲模量:1569.0MPA 伸长率:0.0%

PP(聚丙烯) M1420/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

参数：熔流率（熔体流动速率）:7.0G/10 MIN 拉伸屈服强度:270.0KG/CM 断裂伸长率:500.0%
弯曲模量:13000.0KG/CM 弯曲强度:350.0KG/CM

PP(聚丙烯) T3400/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

用途：薄膜

参数：熔流率（熔体流动速率）:8.0G/10 MIN 拉伸屈服强度:240.0KG/CM 弯曲模量:8000.0KG/CM
断裂伸长率:0.0% 维卡软化点:105.0 ° C

PP(聚丙烯) H2213/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

参数：熔流率（熔体流动速率）:2.1G/10 MIN 拉伸屈服强度:300.0KG/CM 断裂伸长率:500.0%

弯曲模量:14000.0KG/CM 维卡软化点:152.0 ° C

PP(聚丙烯) H2202/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

用途：食品包装

参数：熔流率（熔体流动速率）:2.3G/10 MIN 拉伸屈服强度:360.0KG/CM 弯曲模量:16000.0KG/CM
断裂伸长率:0.0% 维卡软化点:152.0 ° C

PP(聚丙烯) H7710/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

用途：纤维级

参数：密度:0.9G/CM 熔流率（熔体流动速率）:39.0G/10 MIN 拉伸屈服强度:350.0KG/CM
熔融温度:161.0 ° C 维卡软化点:152.0 ° C

PP(聚丙烯) H7512/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

参数：熔流率（熔体流动速率）:15.0G/10 MIN 密度:0.9G/CM 拉伸屈服强度:350.0KGF/CM 伸长率:0.0%
弯曲模量:1569.0MPA

PP(聚丙烯) H2210/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

用途：包装,食品包装

PP(聚丙烯) H2220/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

加工方法：拉伸吹塑

参数：熔流率（熔体流动速率）:2.1G/10 MIN 密度:0.9G/CM 断裂伸长率:0.0% 拉伸屈服强度:360.0KG/CM
维卡软化点:152.0 ° C

PP(聚丙烯) H5310/韩国现代物性表查看供应找相似产品加入对比

特性：高流动

用途：袋子,绳索

参数：熔流率（熔体流动速率）:4.0G/10 MIN 断裂伸长率:0.0% 拉伸屈服强度:370.0KG/CM
弯曲模量:15000.0KG/CM 热变形温度:106.0 ° C