

## 台湾福聚PP（福聚一级代理商）

产品名称	台湾福聚PP（福聚一级代理商）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	9.80/KG
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

## 产品详情

台湾福聚PP代理商，台湾福聚PP/7633主要特性：抗冲共聚物、良好的耐热老化性能、良好的成型性能、耐低温撞击、FDA认证。主要参数：熔流率2.0g/10min、洛氏硬度81（R）、拉伸应变8.0%、冲击强度（23℃）180J/m、热变形温度90.0℃、HB阻燃级PP。主要

用途：管道系统、片材、汽车领域、家具、瓶子、装货箱等等。台湾福聚PP/7871主要特性：抗冲共聚物、良好的耐热老化性能、良好的成型性能、耐低温撞击、FDA认证、高流动性PP。主要参数：熔流率70g/10min、洛氏硬度72（R）、拉伸应变6.0%、冲击强度（23℃）110J/m、热变形温度102℃。主要用途：薄壁部件、汽车领域等等。台湾福聚PP/8182主要性能：超高透明性PP、印刷性佳。主要参数：熔流率1.6g/10min、洛氏硬度80（R）、拉伸应变1.8%、冲击强

度（23℃）4.4J/m、热变形温度75℃。主要用途：透明板、透明瓶、透明射吹瓶等等。台湾福聚PP/7633-3主要特性：抗冲共聚物、良好的耐热老化性能、良好的成型性能、耐低温撞击、FDA认证。主要参数：熔流率3.0g/10min、洛氏硬度80（R）、拉伸应变7.0%、冲击强度（23℃）150J/m、热变形温度89.0℃。主要用途：管道系统、片材、桶、家具、汽车领域等等。台湾福聚PP/7633U主要特性：抗冲共聚物、良好的耐热老化性能、良好的成型性能、耐低温撞击、FDA认证。主要参数：熔流率2.0g/10min、洛氏硬度71（R）、拉伸应变9.0%、冲击强度（23℃）620J/m、热变形温度83.0℃。主要用途：管道系统、片材、瓶子、装货箱、家具、汽车领域等等。