

台化PP K8009 食品级抗冲共聚PP

产品名称	台化PP K8009 食品级抗冲共聚PP
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

台湾台化食品级PP K8009 高流动 低温抗冲 FDA认证 食品级PP

.TAIRIPRO K8009

抗冲击共聚聚丙烯Formosa Plastics Corporation产品说明：

FCFC PP resin K8009 meets the requirements of UL, FDA, RoHS and the certificates of environmental protection

TAIRIPRO K8009 物性表

基本编号	E162823-224741
特性	抗冲共聚物
机构评级	EC 1907/2006 (REACH)
RoHS 合规性	FDA 21 CFR 177.1520
UL文件号	RoHS 合规
形式	E162823
加工方法	粒子
物理性能额定值单位制测试方法	注射成型
	0.900
熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/2.16 kg)	9.0

收缩率 - 流动(23 ° C)		1.4 到 1.8
硬度(邵氏D)值单位制测试方法		80
抗机械性能(邵氏D)值单位制测试方法		22.6
伸长率(断裂, 23 ° C)		200
弯曲模量(23 ° C)		1080
冲击性能(悬臂梁)值单位制测试方法 -20 ° C, 3.18 mm	ASTM D256	73
23 ° C, 3.18 mm		无断裂
热性能(热变形温度)值单位制测试方法(未退火, 6.35 mm)		110
可燃性(UL-94)值测试方法(All Colors)		HB
模量(邵氏D)值单位制		30.0 到 50.0
注塑压力		2.94 到 5.88
注射温度	180-230 ° C	