

台湾永嘉

①原料描述部分

【查看报价】

规格级别	高流动 其它 嵌段共聚注塑	外观颜色
该料用途	汽机车大型配件、电器零件、洗衣机内槽、工具箱、大型整理箱、薄壁产品	
备注说明	特性：高流动性、中冲击强度	

②加工条件

加工条件	
------	--

③原料技术数据

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	密度		ISO 1183	0.90	g/cm <sup>3</sup>
	熔体流动速率		ISO 1133	24	g/10min
物理性能	收缩率		YCCI method	1.3-1.7	%
机械性能	洛氏硬度		ISO 178	100	R scale
	IZOD 缺口冲击强度	-20℃	ISO 180	3.5	Kg.cm/cm
	刚性系数		ISO 1133	10000	Kg/cm <sup>2</sup>
	断裂点伸长率		ISO 2039	100	%
	降伏点拉力强度		ISO 527	250	Kg/cm <sup>2</sup>
	IZOD 缺口冲击强度	23℃	ISO 180	8.5	Kg.cm/cm
热性能	软化点温度		ISO 527	140	℃
	热变形温度		ISO 306	105	℃