



TAITALAC 1400ZN001
SAN Resin

丙烯腈苯乙烯(AS)塑料

特性	应用
<ul style="list-style-type: none"> 高流动性 射出成型用 	<ul style="list-style-type: none"> 化妆品容器 日用品 家庭五金透明产品

Properties	Test	Test Condition	SI unit	
			Unit	s.p.
物理特性				
比重	ASTM D792	23°C	g/cm ³	1.03
流动指数	ASTM D1238	200°C, 5kg load	g/10min	2.8
机械特性				
Izod 耐冲击强度	ASTMD256	23°C, 1/4" Notched	kg-cm/cm	1.8
Izod 耐冲击强度	ASTMD256	23°C, 1/8" Notched	kg-cm/cm	1.9
抗张强度-降伏点	ASTMD638	23°C, 5 mm/min	kg/cm ²	710
抗张强度-断裂点	ASTMD638	23°C, 5 mm/min	kg/cm ²	700
伸张率-断裂点	ASTMD638	23°C, 5 mm/min	%	5
抗折强度	ASTMD790	23°C, 2.8 mm/min	kg/cm ²	1100
抗折系数	ASTMD790	23°C, 2.8 mm/min	kg/cm ²	34000
耐热特性				
热变形温度	ASTMD648	unannealing 1.8MPa	°C	91
维卡软化点	ASTMD1525	50°C/hr, 1 kg load	°C	104
物理特性				
洛氏硬度	ASTMD785	23°C, R-scale	R-scale	M-83
成型收缩率	ASTMD955	60×60×2mm S _{Flow}	%	≅0.5
吸水率	ASTMD570	23°C/50% RH	wt %	≅0.3
阻燃特性				
	UL-94	1/16 inch	No E50263	HB

注 1：以上数据为实验室测试结果，不作为合约产品的检验结果

注 2：染色产品物性规格同本色产品