

Transparent MABS TOYOLAC™ 920 555

Property 代表物性	Test Method 试验法	Test Conditions 试验条件	Unit 单位	TOYOLAC 920 555
Physical Properties 物理性能				
Density 比重	ISO 1183	23°C	kg/m ³	1090
Melt Flow Rate 流动系数	ISO 1133	220°C, 10 kg	g / 10min	25
Mechanical Properties 机械性能				
Charpy Impact, Notched 缺口冲击强度	ISO 179/1eA	23°C / 50% RH	kJ/m ²	9
Tensile Strength 引张强度;降伏点	ISO 527	50 mm/min	MPa	54
Tensile Elongation at Break 拉伸伸长率		50 mm/min	%	17
Tensile Modulus 拉伸模数		1 mm/min	MPa	2500
Flexural Strength 弯曲强度	ISO 178	2 mm/min	MPa	77
Flexural Modulus 弯曲模数				2260
Thermal Properties 热性能				
Deflection Temperature under load 热变形温度	ISO 75	1.8 Mpa / 120°C/hr	°C	77
Flammability 燃烧性				
Flammability 燃烧性	UL 94	-	-	HB

