

**Glass Fiber Reinforced Grade 玻璃纤维强化型  
TOYOLAC™ ASG - 30**

**FEATURE 特点**

30% Glass Fiber Reinforced SAN

30% 玻璃纤维强化 AS 树脂

**APPLICATION 用途**

E&E Products

电子产品, 一般应用

**TECHNICAL DATA SHEET 技术数据表**

PROPERTY 性能	TEST METHOD 测试方法	TEST CONDITION 测试条件	UNITS 单位	TOYOLAC™ ASG - 30
<b>Physical Properties 物理性能</b>				
Density 密度	ISO 1183	23 °C	kg/m <sup>3</sup>	1300
Melt Flow Rate 流动系数	ISO 1133	240 °C / 10 kg	g/10 min	16
Mold Shrinkage 成型收缩率	ASTM D955	23 °C / 50% RH	%	0.1 - 0.3
Glass Content 玻纤含量	-	-	-	30
<b>Mechanical Properties 机械性能</b>				
Charpy Impact Strength, Notched Charpy 耐冲击强度, 缺口	ISO 179/1eA	23 °C / 50% RH	kJ/m <sup>2</sup>	5
Tensile Strength 拉伸强度-降伏点	ISO 527	5 mm / min	MPa	122
Tensile Elongation at Break 拉伸伸长率-断裂点	ISO 527	5 mm / min	%	2
Tensile Modulus 拉伸模数	ISO 527	1 mm / min	MPa	11300
Flexural Strength 弯曲强度	ISO 178	2 mm / min	MPa	185
Flexural Modulus 弯曲模数	ISO 178	2 mm / min	MPa	10200
<b>Thermal Properties 热性能</b>				
Deflection Temperature Under Load 热变形温度	ISO 75	1.8 MPa / 120 °C/hr	°C	107
<b>Appearance 表面</b>				
Glossiness 光泽度	-	-	-	-
Light Transmittance 光线透光率	-	-	-	-
Haze 模糊系数	-	-	-	-
<b>Flammability 燃烧性</b>				
Flammability 燃烧性	UL 94 File No. E41797	-	-	HB

TORAY PLASTICS (MALAYSIA) SDN BERHAD 东丽塑料大马有限公司