

一般物性/Material data sheet

BAG45C (型号/Type PA)

玻璃纤维强化阻燃 PBT/ABS 合金

Glass fiber-reinforced flame-retardant PBT/ABS alloy

項目 Properties	試験方法 Test Methods	試験条件 Test Conditions	単位 Units	BAG45C
拉伸强度/Tensile Stress	ISO 527		MPa	85
弯曲强度/Flexural Strength	ISO 178		MPa	135
弯曲模量/Flexural Modulus	ISO 178		MPa	6900
夏氏冲击(切口)/ Notched Charpy impact strength	ISO 179/1eA	23°C	kJ/m ²	7
热变形温度/ Deflection temperature under load	ISO 75	1.8MPa	°C	-
燃烧性/Flammability	UL94	-	-	相当于 V0/1.5mm
密度/Density	ISO 1183		g/cm ³	1.42
熔融指数/Melt Flow Rate	ISO1133	240°C × 5kg	g/10min	12

注 Note: 1、以上数值仅为代表性数值，并非质保数值。/Values are typical,not quality assured.

标准成型条件/Typical settings for processing

预干燥 Preliminary drying	料筒温度设定 (°C) Barrel temperature(deg C)				螺杆回转数 Screw rotation (rpm)	背压 Back pressure (MPa)	模具温度 Mold temperature (deg C)
	喷嘴 Nozzle	前部 Front	中部 Middle	后部 Back			
3-5 小时(hrs) 80-120°C	230-250	240-250	220-240	190-230	50-90	5-20	60-80

上海大赛璐塑料工业有限公司.