

材料品质证明书

(Material Quality Document)

物料说明：加二硫化钼改性、尺寸稳定、耐酸、耐腐蚀、耐磨性杰出、承受力强

。 客户名称 Customer order name		产品名称 Product name	PK JH960MS2-BK
物料编号 Material grade	JHM-D00012821060008	报告日期 Shipping date	2021.07.01

材料物性参数：

测试项目 Typical Properties	测试标准 Test Standard	试验条件 Test Condition	单位 Unit	测试资料 Value
比重 Specific Gravity	GB/T1033		----	1.27
冲击强度 IZOD Notched Impact Strength	GB/T1843	国标测试条	kJ/m	12
熔融指数 Melt Flow Rate	GB/T3682	240°C/2.16kg	g/10min	33.5
拉伸强度 Tensile Strength	GB/T1040	50mm/mm	Mpa	50.1
断裂伸长率 Percentage of breaking-elongation	GB/T1040	50mm/mm	%	235
弯曲强度 Flexural Strength	GB/T9341	2.8mm/min	Mpa	34.6
弯曲模量 Flexural Modulus	GB/T9341	2.8mm/min	Mpa	1250
热变形温度 Heat Deflection Temperature	GB/T1634	1.8Mpa 1/4" 未退火	°C	125
烘箱温度 The oven temperature			°C	<80°C/1~4H
模具温度 Mould temperature				60°C~150°C
成型温度 Molding temperature			°C	220°C~240°C

检测：马涛

记录：张小风

审核：陈武

备注：1.生产中断时 2.更换原材料时 3.更换模具时 立即用 PP/PCTG/GPPS/HDPE 清洗

材料品质证明书

(Material Quality Document)

物料说明：加二硫化钼改性、尺寸稳定、耐酸、耐腐蚀、耐磨性杰出、承受力强

。 客户名称 Customer order name		产品名称 Product name	PK JH906MS2-BK
物料编号 Material grade	JHM-D00012821060008	报告日期 Shipping date	2021.10.08

材料物性参数：

测试项目 Typical Properties	测试标准 Test Standard	试验条件 Test Condition	单位 Unit	测试资料 Value
比重 Specific Gravity	GB/T1033		----	1.27
冲击强度 IZOD Notched Impact Strength	GB/T1843	国标测试条	kJ/m	30
熔融指数 Melt Flow Rate	GB/T3682	240°C/2.16kg	g/10min	2.5
拉伸强度 Tensile Strength	GB/T1040	50mm/mm	Mpa	50.5
断裂伸长率 Percentage of breaking-elongation	GB/T1040	50mm/mm	%	308
弯曲强度 Flexural Strength	GB/T9341	2.8mm/min	Mpa	30.1
弯曲模量 Flexural Modulus	GB/T9341	2.8mm/min	Mpa	1050
热变形温度 Heat Deflection Temperature	GB/T1634	1.8Mpa 1/4" 未退火	°C	125
烘箱温度 The oven temperature			°C	<80°C/1~4H
模具温度 Mould temperature				60°C~150°C
成型温度 Molding temperature			°C	220°C~240°C

检测：马涛

记录：张小凤

审核：陈武

备注：1.生产中断时 2.更换原材料时 3.更换模具时 立即用 PP/PCTG/GPPS/HDPE 清洗