

COC 日本瑞翁 750R 耐热性coc 耐化学COC 瓶子吹塑COC 化妆品 镜片原料COC

产品名称	COC 日本瑞翁 750R 耐热性coc 耐化学COC 瓶子吹塑COC 化妆品 镜片原料COC
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	35.00/KG
规格参数	COC:光学级 镜片原料COC 750R:高刚性耐老化COC 日本:日本瑞翁
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

物理性能	密度	1.01 g/cc
物理性能	吸水率	<= 0.010 %
物理性能	Moisture Vapor Transmission	0.110 cc-mm/m ² -24hr-atm
物理性能	熔体流动速率	27 g/10 min @Load 2.16 kg, Temperature 280 ° C
机械性能	抗机械性能	42.0 MPa

伸长率 (断裂)	140 %
拉伸模量	2.00 GPa
弯曲强度	55.0 MPa
弯曲模量	1.80 GPa
悬臂梁缺口冲击强度	0.800 J/cm
体积电阻率 (公制) 额定值 (英制) 测试	1.00e+16 ohm-cm
介电常数	2.3
	@Frequency 1e+6 Hz
介电强度	70.0 kV/mm
耗散因数	0.00020
	@Frequency 1e+6 Hz
线性热膨胀系数 (公制) 额定值 (英制) 测试	70.0 $\mu\text{m}/\text{m} \cdot ^\circ\text{C}$
	@Temperature 20.0 $^\circ\text{C}$

载荷下热变形温度(1.8 MPa) 68.0 ° C

玻璃化转变温度, T_g 70.0 ° C

可燃性(UL94) HB

光学性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试