

PCTG DN003美国伊士曼报价格物性表代理 PCTG 伊士曼DN003眼镜医用级Eastman

产品名称	PCTG DN003美国伊士曼报价格物性表代理 PCTG 伊士曼DN003眼镜医用级Eastman
公司名称	苏州亿嘉源新材料有限公司
价格	15.60/千克
规格参数	品牌:美国伊士曼 牌号:DN003 产地:美国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号
联系电话	013636561278 13636561278

产品详情

特性

尺寸稳定性良好

电子束消毒

辐射消毒

刚性，良好

高光

抗撞击性，良好

良好的着色性

耐化学性良好

清晰度，高

韧性良好

收缩性低

脱模性能良好

阻隔树脂

用途

包装

眼镜

医疗/护理用品

机构评级

ISO 10993

USP 第VI类

外观

自然色

形式

粒子

加工方法

挤出

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法比重 --1.23g/cm³ASTM D792 23 ° C1.23g/cm³ISO 1183收缩率 - 流动 (3.20 mm)0.20 到 0.50%ASTM D955吸水率 (23 ° C, 24 hr)0.13%ASTM D570, ISO 62硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R 级, 23 ° C)105ASTM D785机械性能额定值单位制测试方法抗张强度 屈服, 23 ° C45.0MPaASTM D638 屈服, 23 ° C, 4.00 mm46.0MPaISO 527-2 断裂, 23 ° C52.0MPaASTM D638 断裂, 23 ° C, 4.00 mm47.0MPaISO 527-2伸长率 屈服, 23 ° C5.0%ASTM D638 屈服, 23 ° C, 4.00 mm4.4%ISO 527-2 断裂, 23 ° C330%ASTM D638 断裂, 23 ° C, 4.00 mm230%ISO 527-2弯曲模量 23 ° C1800MPaASTM D790 23 ° C, 4.00 mm1800MPaISO 178弯曲应力 23 ° C, 4.00 mm63.0MPaISO 178 屈服, 23 ° C66.0MPaASTM D790冲击性能额定值单位制测试方法悬臂梁缺口冲击强度 -40 ° C64J/mASTM D256 23 ° C无断裂ASTM D256 -40 ° C7.4kJ/mISO 180 23 ° C130kJ/mISO 180无缺口悬臂梁冲击ASTM D4218 -40 ° C无断裂ASTM D4218 23 ° C无断裂ASTM D4218多轴向仪器化冲击能量ISO 6603-2 -40 ° C, 能量到力量峰值16.0JISO 6603-2 23 ° C, 能量到力量峰值14.0JISO 6603-2热性能额定值单位制测试方法载荷下热变形温度 0.45 MPa, 未退火74.0 ° C ASTM D648, ISO 75-2/B 1.8 MPa, 未退火64.0 ° C ASTM D648 1.8 MPa, 未退火65.0 ° C ISO 75-2/A维卡软化温度 --88.0 ° C ASTM D1525, ISO 306/A 21 --79.0 ° C ISO 306/B比热DSC 60 ° C1340J/kg/ ° C DSC 240 ° C2050J/kg/ ° C DSC导热系数 (23 ° C)0.19W/m/K可燃性额定值测试方法UL 阻燃等级UL 94 1.60 mmHBUL 94 3.20 mmHBUL 94注射额定值单位制干燥温度71.0 ° C干燥时间6.0hr加工 (熔体) 温度250 到 270 ° C模具温度15.0 到 40.0 ° C

所销售地区服务范围:天津市/上海市/重庆市/河北省/山西省/辽宁省/吉林省/黑龙江省/江苏省/浙江省/安徽省/福建省/江西省/山东省/河南省/湖北省/湖南省/广东省/海南省/四川省/贵州省/云南省/陕西省/甘肃省/青海省/丽水/余姚/昆山/青浦/上海宝山/上海嘉定/乐清/台州/宁波/上海奉贤/常州/太仓/温州/苏州/泰州/台州/上海闵行/慈溪/成都/厦门/金华义乌/瑞安/南京/杭州/南通/上海金山/上海松江/嘉兴/嘉善/江苏无锡/山东/济南/青岛/淄博/枣庄/东营/烟台/潍坊/济宁/泰安/威海/日照/莱芜/临沂/青岛/德州/聊城/滨州安徽/合肥/芜湖/蚌埠/淮南/马鞍山/淮北/铜陵/安庆/黄山/滁州/阜阳等全国各地供应，均可送货上门！