

惠州南亚PET 4410G6 ANC2 代理惠州南亚

产品名称	惠州南亚PET 4410G6 ANC2 代理惠州南亚
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	19.00/kg
规格参数	PET:4410G6 ANC2 4410G6:超级耐高温 透明度高 惠州南亚:〔食品级PET供应〕
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

超级耐高温 透明度高〔食品级PET供应〕惠州南亚 4410G6 ANC2 4410G6 ANC2

PET（聚乳酸简称）

PET是乳白色或浅黄色高度结晶性的聚合物，表面平滑而有光泽。耐蠕变、抗疲劳性、耐摩擦性好，磨耗小而硬度高，具有热塑性塑料中的韧性；电绝缘性能好，受温度影响小，但耐电晕性较差。***、耐气候性、抗化学药品稳定性好，吸湿性强，成型前的干燥是必须的。耐弱酸和有机溶剂，但不耐热水浸泡，不耐碱。

产品物性：

下表是水瓶级的各项指标特性值。

指标单位中心值限制值

特性黏度 (IV)dL/g0.800 ± 0.015

乙醛含量 (AA) μ g/g-- 1.0

色值 (L-value)---- 83.0

色值 (b-value)---- - 0.5

熔点 243 ± 2.0

水分（质量分数）%-- 0.2

水瓶级瓶级聚酯切片是一种分子量分布较窄，特性黏度相当稳定的高分子共聚物，特性黏度0.800 dL/g，适用于制作纯净水、天然矿泉水、蒸馏水等各种冷充填包装瓶及其他食品包装容器等。

水瓶级产品具有乙醛含量低、色泽好、黏度稳定及重金属含量低的特点。具有优良的加工性能，加工温度较低，加工范围宽，制品透明度高，成品率高，在制瓶过程中，生产效率高，降解小；在确保卫生安全的同时，有效地保证了包装物的独特口味。

优点：

- 1.有良好的力学性能，冲击强度是其他薄膜的3~5倍，耐折性好。
- 2.耐油、耐脂肪、耐烯酸、稀碱，耐大多数溶剂。
- 3.可在55-60 温度范围内长期使用，短期使用可耐65 高温，可耐-70 低温，且高、低温时对其机械性能影响很小。
- 4.气体和水蒸气渗透率低，既有优良的阻气、水、油及异味性能。
- 5.透明度高，可阻挡紫外线，光泽性好。
- 6.无味，卫生性好，可直接用于食品包装。

供应PET.FR543 NC010主要性能：43%玻纤，热稳定剂，阻燃剂，超声波可焊接，良好的电气性能，热稳定性，尺寸稳定性良好，良好的抗热老化性，阻燃性能，刚性良好，良好的强度。主要参数：密度：1.79g/cm³，成型收缩率0.20%，吸水率0.11%，缺口冲击强度96，热变形温度240 ；

供应PET.FR945 NC010主要性能：45%玻纤，热稳定剂，阻燃剂，超声波可焊接，良好的电气性能，热稳定性，尺寸稳定性良好，低翘曲性，良好的抗热老化性，阻燃性能，刚性良好，良好的强度。主要参数：密度：1.85g/cm³，成型收缩率0.35%，吸水率0.05%，缺口冲击强度48，热变形温度240 ；

供应PET.FR945-BK507主要性能：45%玻璃/矿物，阻燃剂，良好的电气性能，尺寸稳定性良好，低翘曲性，良好的抗热老化性，阻燃性能，刚性良好，良好的强度。主要参数：密度：1.85g/cm³，成型收缩率0.5%，吸水率0.05%，缺口冲击强度4，热变形温度240 ；

PET是乳白色或前黄色高度结晶性的聚合物，表面平滑。

耐蠕变、抗疲劳性、耐摩擦和尺寸稳定性好

，磨损小而硬度高，具有热塑性塑料中的韧性；电绝缘性能好，受温度影响小，但耐电晕性较差。

无毒、耐气候性、抗化学药品稳定性好，吸水率低，耐弱酸和有机溶剂，但不耐热水浸泡，不耐碱。

PET树脂的玻璃化温度较高，结晶速度慢，模塑周期长，成型周期长，成型收缩率大，尺寸稳定性差，结晶化的成型呈脆性，耐热性低等。