

国家标准：GB/T 34691.1 《塑料 热塑性聚酯（TP）模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础》

产品名称	国家标准：GB/T 34691.1 《塑料 热塑性聚酯（TP）模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

国家标准编号	国家标准名称
GB/T 34691.1-2018	塑料 热塑性聚酯（TP）模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础

GB/T 34691的本部分规定了热塑性聚酯(TP)模塑和挤出材料的命名系统，该系统可作为分类基础。热塑性聚酯(TP)材料包括了用于模塑和挤出的以聚对苯二甲酸乙二酯（PET），聚对苯二甲酸丙二酯（PTT），聚对苯二甲酸丁二酯（PBT），聚对苯二甲酸环己烷二甲酯（PCT），聚萘二甲酸乙二酯（PEN）、聚萘二甲酸丁二酯（PBN）和其他类型热塑性聚酯(TP)为基材的均聚聚酯，以及多组分的共聚聚酯。不同类型的热塑性聚酯材料用下列指定的特征性能的值以及推荐用途和(或)加工方法、重要性能、添加剂、着色剂、填料和增强材料等为基础的一种分类系统加以区分:a)黏数；b)拉伸弹性模量。本部分适用于所有的均聚和共聚热塑性聚酯,适用于常规为粉状、颗粒或碎粒状，经着色剂、添加剂、填料等改性的和未改性的材料。本部分不适用于ISO 20029所规定的饱和聚酯/酯和聚醚/酯热塑性塑料弹性体。本部分不意味着命名相同的材料必定具有相同的性能。本部分不提供用于说明材料特殊用途和(或)加工方法所需的工程数据、性能数据或加工条件数据。如果需要，可按GB/T 34691的第2部分中规定的试验方法确定这些附加性能。为了说明某种热塑性聚酯材料的特殊用途或为了确保加工的重现性，可以在字符组5中给出附加要求。