

PVDF棒/板 PVDF1000

产品名称	PVDF棒/板 PVDF1000
公司名称	宁波市时锦塑料有限公司
价格	300.00/KG
规格参数	牌号:PVDF1000 厂家(产地):德国 用途级别:加工
公司地址	余姚市中国塑料城中心交易区F区22楼
联系电话	021-51619876 18668803991

产品详情

牌号	PVDF1000	厂家(产地)	德国
用途级别	加工		

现货供应,仅供华东地区

欢迎查询库存

技术数值 pvdf

原材料技术数值i. 基本数值标准单位pvdf1. 密度 ()iso 1183g/cm³1.772. 吸水率din 53495%<0.043. 化学抵抗性din 53476-4. 连续使用温度(不承受强力学荷载的情况)温度上限 ° c150温度下限 ° c-30ii. 力学性能1. 屈服抗拉强度 (s)iso 527mpa502. 屈服拉应变 (s)iso 527%93. 极限抗拉强度 (r)iso 527mpa464. 极限拉应变 (r)iso 527%805. 抗冲击韧度 (an)iso 179kj/m²2526. 缺口冲击韧度 (ak)iso 179kj/m²2227. 洛氏法球压硬度 (hk) /rockwelliso 2039-1mpa808. 邵氏d硬度 (b 3.5%)iso 178mpa809. 抗弯强度 (et)iso 527mpa2000iii. 热学性能1. 维卡软化温度 vst/b/50iso 306 ° c140vst/a/50 ° c1602. 热畸变温度 hdt/biso 75 ° c145hdt/a ° c903. 热线性膨胀系数 ()din 53752k-1x 10⁻⁴1.24. 热导率 20 ()din 52612w/(m*k)0.13iv. 电学性能1. 体积电阻 (d)vde 0303 x cm 10132. 表面电阻 (ro)vde 0303 10143. 介电常数 1 mhz (r)din 534837.254. 介电损耗因数 1 mhz (tan)din 534830.185. 介电强度vde 0303kv/mm226. 泄漏电流强度din 53480kc 300v. 其它数值1. 粘接性o2. 无毒无害性eec 90/128-依据标准fda+3. 摩擦系数din 533750.344. 燃烧性能ul 94v-05. 抗紫外线性能+vi. 化学性能1. 耐酸性+2. 耐硷性+3. 耐碳酸水性+4. 耐氯碳酸水性+5. 耐芳香族化合物性+6. 耐酮性o7. 耐热水性+