

# 泰利改性四氟板-TEADIT

产品名称	泰利改性四氟板-TEADIT
公司名称	合肥诺盾密封材料有限公司
价格	5300.00/件
规格参数	品牌:TEADIT 型号:TEADIT 规格:1500
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区玉屏路227号
联系电话	0551-63825311 15240062066

## 产品详情

teadit tf 1570 是用独特的生产工艺制造出的结构改良型聚四氟乙烯垫片板材，通过高质量的原纤维作用，来解决普通的（车削或模压的）聚四氟乙烯板材所存在的蠕变松弛和冷流问题。teadit tf 1570用纯聚四氟乙烯树脂加中空玻璃粒子制成 认证: ta luft: 空气质量技术规范的要求 fda bam 防爆试验vdi 2200 耐化学性能: 对所有ph值在0 - 14的物质呈惰性反应，包括最具腐蚀性的酸和碱。不建议使用在80 ° c 以上的强碱工况中，不能与高温高压下的熔碱金属和氟元素接触使用

teadit tf 1580 是由独特方式生产出来的结构改良型四氟垫片材料，通过高质量的纤维作用来解决普通四氟

板（车削或模压）存在的蠕变松弛和冷流问题。teadit tf1580用纯聚四氟乙烯树脂加硫酸钡制成。耐化学性: 对所有的pH值在0 - 14的物质呈惰性反应，包括最具腐蚀性的碱和中性酸。唯一例外是高温高压下熔碱金属和氟元素。认证 fda: 符合fda要求。ta luft: 空气质量技术规范的要求。bam: 被认可可以用于氧化环境。 dvgw 防爆试验vdi 2200

teadit tf 1590是用独特方式生产出的结构改良型四氟板材，通过高质量的原纤维作用来解决普通四氟板（车削或模压）存在的蠕变松弛和冷流问题。teadit tf1590用纯聚四氟乙烯树脂加二氧化硅制成。耐化学性: 对所有pH值在0 - 14的物质呈惰性反应，包括最具腐蚀性的酸和中性碱。不适合高温高压下的熔碱金属和氟元素。认证 fda: 符合fda标准 ta luft : 空气质量要求 防爆试验vdi 2200 bam: 被许可用于氧环境。 dvgw