

# 高强力耐热输送带厂家耐热输送带技术参数

产品名称	高强力耐热输送带厂家耐热输送带技术参数
公司名称	青岛隆源通达橡胶有限公司
价格	100.00/10/米
规格参数	品牌:隆源通达 型号:T3
公司地址	青岛即墨区通济办事处大同村大同街
联系电话	0532-89064322 13153255008

## 产品详情

耐热输送带 [www.qdlyxj.com](http://www.qdlyxj.com) 执行标准

根据输送物料的不同可分为t1 t2 t3 t4四个等级。

t1可耐热不大于100 的试验温度，最高瞬间运行温度140度；

t2可耐热不大于125 的试验温度，最高瞬间运行温度170度；

t3可耐热不大于150 的试验温度，最高瞬间运行温度220度；

t4可耐热不大于175 的试验温度，最高瞬间运行温度300度；

耐热输送带是由多层橡胶棉帆布（涤棉布）或者聚酯帆布上下覆有耐高温或耐热橡胶、经高温硫化粘合在一起，适合输送175 以下热焦炭、水泥、熔渣和热铸件等，规格同普通输送带产品执行hg2297-92标准。耐热输送带可分为四种型号 型：可耐不大于100 试验温度，最高短时运行温度150 ，代号t1。 型：可耐不大于125 试验温度，最高短时运行温度170 ，代号t2。 型：可耐不大于150 试验温度，最高短时运行温度200 ，代号t3。 型：可耐不大于175 试验温度，最高短时运行温度250 ，代号t4。