

汽车发电机轴承

产品名称	汽车发电机轴承
公司名称	临清市哈轴轴承制造有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	聊城临清市烟店镇轴承市场A区1街16号
联系电话	0635-2101205 13936562279

产品详情

产品介绍发电机轴承主要特点有：低噪音，长寿命，具有较高的可靠度

产品属性汽车发电机轴承的质量测试要求：1、浸水试验 轴承在 90 ± 2 的高温箱中放置1h后，将轴承竖直浸入水深200mm的容器中，10min后取出，轴承表面干燥后，测量轴承质量。2、轴承变温试验 轴承在高温箱和低温箱内交替放置，使其经受温度的迅速变化。将轴承放入 130 ± 2 的高温箱中，保温2h，再将轴承放入 -40 ± 2 的低温箱中，保温2h，然后取出，轴承从高(低)温箱到低(高)温箱的转换时间不超过30s。上述过程构成一个循环，整个试验包括10个循环过程。3、超速试验 在常温环境下，将轴承装入相应的交流发电机中，带轮处于张紧状态，发电机不励磁。把发电机拖动到 $1.2n_{max}$ 运行30s，然后发电机停止转动30s，此过程为一个循环。超速试验应做10个循环。4、耐久性试验

常温环境下，在室内试验机上进行试验时，轴承转速3 000

r/min，径向载荷为轴承径向额定动载荷的8 %，连续试验时间不少于 4h，试验时间不低于 3 000h 或与用户协商确定。

其他说明该耐高温汽车发电机轴承套由聚对苯二甲酸丁二醇酯复合材料制成交易说明1、当面交易
2、网上交易 3、拍卖、求购交易