

压缩机缸头垫阀板垫片密封材料

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 压缩机缸头垫阀板垫片密封材料 |
| 公司名称 | 中国制浆造纸研究院有限公司 |
| 价格 | .88/个 |
| 规格参数 | 品牌:sinogasket 型号:GZL-2002 产地:中国 |
| 公司地址 | 北京市朝阳区启阳路4号院2号楼（注册地址） |
| 联系电话 | 18251927772 |

产品详情

绿色纤维密封材料制冷型GZL-2002是由100%非石棉矿物纤维、纤维素等有机纤维、丁腈橡胶、混合无机填料和各种功能助剂组成，经长网连续化造纸工艺制备而成。该产品具有很好的耐油性和抗压强度，可用于密封机油（含冷冻机油）、燃油、水、冷却液和空气等介质。产品的匀度好，厚度偏差小，特别适合用于全封闭式制冷压缩机的吸气阀垫、缸头盖垫等。最高间歇使用温度可达180。

性能指标Specification Properties :

| 项目Property | 单位Unit | 指标Value | 检测方法Method |
|-----------------------------------|-------------------|---------|--------------------------------------|
| 密度Density | g/cm ³ | 1.40 | GB/T 22308-2008 |
| 横向抗张强度 | MPa | 14.0 | GB/T 20671.7-2006 |
| Tensile Strength , AMD | | | |
| 压缩率Compressibility | % | 10~25 | GB/T 20671.2-2006 |
| 回弹率Recovery | | 45.0 | |
| 浸渍IRM903号油后性能（150，5h） | | | Fluid Resistance, IRM903 Oil（150，5h） |
| 横向强度变化率Change in Tensile Strength | | 35.0 | GB/T 20671.3-2006 |
| 增重率Change in weight | | 30.0 | |
| 增厚率Change in thickness | | 10.0 | |

压缩率Compressibility 25.0

浸渍RH-22L油后性能 (150 , 5h) Fluid Resistance, RH-22L Oil (150 , 5h)

胶黏剂类型Binder Type 全硫化丁腈橡胶Cured Nitrile Butadiene Rubber

备注：产品性能指标的检测方法参照GB/T20671.1-2006中的7型材料。

Notes : Specification values are determined by the test methods required for GB/T20671.1-2006, Type 7 materials.