

(压力释放阀)

依据有关法律、法规的规定，合同双方就以下样品性能考核的技术服务，经协商一致，签订本合同书。

技术服务的内容和要求：

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1. 例行试验 | <input type="checkbox"/> 2.5 真空密封性能试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.1 外观质量检查 | <input type="checkbox"/> 2.6 500 次动作可靠性试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.2 开启压力试验 | <input type="checkbox"/> 2.7 防护性能试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.3 关闭压力试验 | <input type="checkbox"/> 2.8 排量性能试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.4 开启时间试验 | <input type="checkbox"/> 2.9 抗振动能力试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.5 信号开关绝缘性能试验 | <input type="checkbox"/> 3. 特殊试验 |
| <input type="checkbox"/> 1.6 时效开启性能试验 | <input type="checkbox"/> 3.1 防潮、防盐雾性能试验（适用于变压器有
此项要求时） |
| <input type="checkbox"/> 1.7 密封压力值的密封性能试验 | |
| <input type="checkbox"/> 2. 型式试验 | |
| <input type="checkbox"/> 2.1 例行试验的全部项目 | |
| <input type="checkbox"/> 2.2 高温开启性能试验 | |
| <input type="checkbox"/> 2.3 低温开启性能试验 | |
| <input type="checkbox"/> 2.4 密封圈耐油耐老化性能试验 | |

委托试验项目保持“■”，非委托试验项目保持“□”

委托单位 (甲方)		委托单位 地址	
生产单位		生产单位 地址	
样品名称		出厂序号	
样品型号			
委托单位 联系人		联系人 电话	
电子邮箱		样品处理	<input type="checkbox"/> 自取 <input type="checkbox"/> 委托托运
服务单位 (乙方)			

第 号技术服务合同书附件

说明：在本技术要求中未涉及的内容按 JB/T7065 标准及相关标准执行。

1、使用条件：标准规定的正常使用条件 特殊使用条件

2、基本参数：

a) 开启压力 (kPa):

b) 喷油有效口径 (mm):

c) 带信号开关 “K” ，带机械信号 “J” ，两者都带 “KJ” 。

d) 特殊环境代号：TA TH T

e) 外壳防护等级:

f) 密封胶圈尺寸(mm):

g) 样品外表尺寸 (mm):

第 号技术服务合同书附件

3、试验技术要求：

- a) 开启压力 (kPa):
- b) 关闭压力(kPa):
- c) 开启时间(ms):
- d) 密封压力(kPa):
- e) 真空密封压力(kPa):

f) 其它技术要求：

4、样品管理：

试验完成后一个月内免费对样品负责保管，超过免费保管期加收保管费，超过 6 个月视为放弃样品所有权。

5、附件：

授权书

铭牌图

外形尺寸图

技术条件

技术合同评审意见：

委托单位(甲方)：(加盖公章或被授权人签字) 服务单位(乙方)：

被授权人：

年 月 日

评审人：

年 月 日

第 号技术服务合同书附件

(压力释放阀)

检验标准: CNAS 授权范围内标准

JB/T7065-2015 变压器用压力释放阀

其它检验标准

请自行填写:

第 号技术服务合同书附件

技术服务合同修改单

委托单位（甲方）：

（加盖公章或被授权人签字）

服务单位（乙方）：

年 月 日

年 月 日