

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：

- 1. 例行试验
 - 2. 型式试验
 - 2.1 温升试验
 - 2.2 线端雷电截波冲击试验
 - 2.3 声级测定
 - 2.4 在 90% 和 110% 额定电压下的空载损耗和空载电流测量
 - 2.5 三相励磁单相故障情况下的中性点电流测量
 - 3. 特殊试验
 - 3.1 额定短时中性点电流耐受能力试验
 - 3.2 最高运行电压 U_{max} 下的空载损耗和空载电流测量
 - 4. 其它试验项目
 - 5 提供英文报告
- 如果接地变压器带二次绕组：
 变压器短路试验
- 如果是接地变压器和消弧线圈组合的情况：
 额定持续中性点电流下的损耗测量
 电感调节机构机械寿命试验
 线性度测量

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 GB/T1094 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) 额定容量 (kVA)：

b) 对带有二次绕组的主绕组容量 (kVA)：

c) 额定电压(包括二次绕组) (kV)：

d) 额定持续中性点电流 (A)：

e) 额定短时中性点电流 (A)：

f) 联结组标号：

g) 绝缘水平：

HV Um/SI/LI/LIC/AC / / / / kV

HVN Um/LI/AC / / kV

LV Um/LI/LIC/AC / / / kV

h) 绝缘耐热等级：

i) 海拔高度 (m)：

j) 额定频率 (Hz)：

k) 冷却方式：

l) 线圈材质：铜： 铝：

m) 线圈结构：

圆形同心式线圈： 非圆形同心式线圈：

低压金属箔绕圆形同心式线圈：

第 号技术服务合同书附件

（ 接地变压器 ）

检验标准：

CNAS 授权范围内标准

GB/T1094.6-2011

电力变压器 第 6 部分：电抗器

IEC60076-6:2007

电力变压器 第 6 部分：电抗器

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