

简户电线电缆设备参照标准

简户制造的电线电缆设备主要依据以下标准:

电线电缆专用检测设备检定/校准范围:

序号 设备名称 标准名称及代号

1 低温冲击试验装置 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法:

低温冲击试验装置 JB/T4278.2-1993

2 曲挠试验装置 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

曲挠试验装置 JB/T4278.3-1993

3 耐磨试验装置 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

耐磨试验装置 JB/T4278.4-1993

4 单根电线电缆垂直燃烧

DZ-1 法试验装置

橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

单根电线电缆垂直燃烧 DZ-1 法试验装置 JB/T4278.5-1993

5 自然通风热老化试验箱 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

自然通风热老化试验箱 JB/T4278.6-1993

6 恒温水槽 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

恒温水槽 JB/T4278.7-1993

7 低温试验箱 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

低温试验箱 JB/T4278.8-1993

8 氧弹、空气弹老化试验箱 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

氧弹、空气弹老化试验箱 JB/T4278.9-1993

9 火花试验机 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法

火花试验机 JB/T4278.10-1993

10 直流电阻试验装置 漆包绕组线仪器设备检定方法

直流电阻试验装置 JB/T4279.2-1994

11 伸长试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

伸长试验仪 JB/T4279.3-1994

12 回弹角试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

回弹角试验仪 JB/T4279.4-1994

13 急拉断试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

急拉断试验仪 JB/T4279.5-1994

14 剥离试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

剥离试验仪 JB/T4279.6-1994

15 电热强制通风试验箱 漆包绕组线仪器设备检定方法

电热强制通风试验箱 JB/T4279.7-1994

16 软化击穿试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

软化击穿试验仪 JB/T4279.8-1994

17 单向刮漆试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

单向刮漆试验仪 JB/T4279.9-1994

18 耐溶剂试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

耐溶剂试验仪 JB/T42710.2-1994

19 击穿电压试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

击穿电压试验仪 JB/T4279.11-1994

20 低压漆膜连续性试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

低压漆膜连续性试验仪 JB/T4279.12-1994

21 高压漆膜连续性试验仪 漆包绕组线仪器设备检定方法

高压漆膜连续性试验仪 JB/T4279.13-1994

22 电压试验装置 高电压测量技术 第2部分：测量系统
IEC60060-2:1994

23 局部放电试验装置 电缆电性能试验方法 第3部分：整根挤出电力电缆局部放电试验
方法 IEC60885-3:1988

24 电线电缆成束燃烧试验装置 电缆在火焰条件下的燃烧试验 第3部分：成束电线或电
缆的燃烧试验 IEC60332-3:1992

25 投影仪 投影仪校准规范 JJF1093-2002

26 测量显微镜 读数、测量显微镜检定规程 JJG571-2004

27 高绝缘电阻测量仪(高阻计) 高绝缘电阻测量仪检定规程 JJG690-2003

28 数字温度指示调节仪 数字温度指示调节仪检定规程 JJG617-1996

29 直流低电阻表 数字温度指示调节仪检定规程 JJG617-1996

30 直流电桥 直流电桥 JJG125-2004

31 工作用廉金属热电偶 工作用廉金属热电偶 JJG351-1996