

# 工作鞋电绝缘性测试机



## 1.简介

工作鞋电绝缘性测试机以一定高压通过工作鞋试样，测量工作鞋漏电流的大小或判断工作鞋是否被电击穿从而测试安全鞋、防护作业鞋的耐高压绝缘性能。

## 2.参照标准

GB/T20991 / ISO 20344 个体防护装备——鞋的测试方法  
ASTM F2413 防护（安全）鞋头鞋性能要求的标准规范  
ASTM F2412 足部防护标准试验方法  
CSA-Z195 防护鞋  
GB12011 电绝缘鞋通用技术条件

## 3.主要技术参数

序号	项目	参数
1	漏电电流预置	0-10mA 任意设定
2	击发电压	0-20KV 可调
3	击发时间	0-99 秒可设定
4	保护功能	漏电电流超过预置电流自动断电并报警
5	体积	1150x460x800mm
6	重量	69kg
7	电源	AC220V,10A