**电压跌落测试系统技术参数**

设备应满足以下标准：

IEC 61000-4-8 2009(工频磁场)、IEC 61000-4-9 2001（脉冲磁场）

（1）▲工频磁场（连续）：≥130A/m,

（2）▲脉冲磁场：≥ 1300A/m,可自定义；

（3）持续时间：1-25000s 以上

（4）线圈尺寸：1m×1m

（5）★线圈材质：应由铜、铝或其他导电的非磁性材料制成，机械结构稳定可靠的单匝线圈

（6）输出电流总畸变率：<8%

（7）感应线圈因数：0.66-0.87 m-1

（8）线圈支架：感应线圈支架应可调节线圈安装高度，并确保线圈可旋转

备注：★是必须满足的性能指标；▲是性能比较的重要指标