

19442 单表测试物体表面静电电压, 19440 配件测试离子风机性能
LED 光圈确定测试距离 (1 英寸)
0~19.99KV 量程, 最小读数 0.01KV (10V)



① 19442 测试表 ② 接地线 ③ 感应极板 ④ 高压产生器 ⑤ 手提箱

订购货号

19442 单表: ① + ②

19440 充电板配件: ③ + ④ + ⑤

19443 套件: ① + ② + ③ + ④ + ⑤

品牌: **DESCO** 产地: 美国

19442 单表用于测试表面静电电压，测试距离 1 英寸，量程 0~19.99KV



19442 测试表前端装上感应极板后可以评估离子风机性能 (注：测试表无计时器)



19442 测试表最小读数为 0.01KV，因此测试离子风机平衡度时，如果离子平衡度小于 10V，仪器显示 0.00KV。另外 19442 测试表本身无计时功能，因此只能大致评估从 1000V 降到 100V 的散电时间。如果需要精确地检测离子风机，建议购买 19494 手持式充电板监测仪，19494 测试仪最小读数 1V，具有计时功能（量程 99.9 秒）



19494 手持式充电板监测仪

可旋转感应极板

内置高压产生器

具有计时功能

离子平衡度量程：0~1999V

最小读数：1V

散电时间量程：99.9s

起始电压：1000V

结束电压：100V、50V、20V

如需要测试材料表面静电压，同时需要检测离子风机，建议购买：**19442 单表+19494 监测仪**