## YB.DX-98-3 (AC.DC) 电动吸引器

产品名称	YB.DX-98-3(AC.DC)电动吸引器
公司名称	扬州慧科电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:慧科 型号:YB.DX-98-3
公司地址	江苏省扬州市江都区仙女镇双仙北路258号
联系电话	0514-86820098 13605253744

## 产品详情

## 特点:

电动吸引器由负压泵、负压调节器、负压指示器、收集容器组件、机箱等组成,是交/直流两用的吸引装置,适合各类医疗单位、救护队、社区医疗服务中心,尤其适用于交通工具上或室外与缺少交/直流电源的场合对患者的抢救和护理。本吸引器设计新颖、外形美观,体积小,重量轻,噪音小,手提式把手,移动方便,占用空间小,采用双头活塞式真空泵作为负压吸引装置,设有防溢流安全装置,保养维护工作简单,无需加油,是一种理想的手术吸引器。采用交流、外接直流和机内电池三种供电方式。机内电池在充足情况下可连续使用1小时以上,并可反复充电。采用恒压限流充电,可间断累加充电。在使用ac 220v工作的同时对机内电池充电,并有充足指示灯和机内电池不能正常工作的指示。电动吸引器按防电击类型及程度分类为 类设备b型应用部分,运行模式为间歇加载连续运行(间歇吸引),ipx0、非ap型或a pg型普通设备;产品符合gb9706.1、yy0505、yy0636.1相关要求。

## 技术指标:

- 1、负压极限值: 0.09mpa(680mmhg);
- 2、负压调节范围: 0.02~0.09mpa(150~680mmhg);
- 3、抽气速率: 泵口(出气口) 351/min,终端 251/min;
- 4、电源:ac220v ± 22v , 50hz ± 1hz或dc12v;

- 5、功率: 110va;
- 6、噪声: 60db;
- 7、收集容器容量:1000ml×1;
- 8、工作环境:温度:+5 ~+35 ,相对湿度:25 不超过80%,大气压力:86kpa~106kpa。