美国DUALLITE蓄电池 密封铅酸电源

产品名称	美国DUALLITE蓄电池 密封铅酸电源		
公司名称	狮克电源(中国)有限公司		
价格	.00/请来电询价		
规格参数	品牌:美国DUALLITE蓄电 型号:全系列型号 产地:美国		
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号		
联系电话	13240167775 13240167775		

产品详情

美国DUALLITE蓄电池 密封铅酸电源

美国DUALLITE蓄电池特性: 1、完全的密封,免维护设计。2、设计寿命(25)6V、12V可达12年,2V长达18年。3、迎合了高频率,深程度放电的需要,极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力。4、分析纯电解液,无泄漏,自放电低,任意方向使用。5、阀控式开启压力为2Psi(1Psi 7KPA)。6、电池外壳及盖材料采用ABS强化阻燃料(V0级),隔板采用高分子聚合物,采用高纯度铅活性物质。7、通过FAA和IATA机构无害产品。8、符合IEC896-2,D/N43534,及BS6290 EUROBAT标准。

美国DUALLITE蓄电池主要性能:采用独特的多元合金配方、利用进口鋳片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制,板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。采用进口全自动电脑控制铅粉机,以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性,同时更与电池大电流放电特征相适应。铅膏是电池技术的核心。独特铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求,适用于浮充等领域,同时全自动的和膏系统及温度控制保证了铅膏的特性及稳定性。利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过精确的风向及流量设计,电池不仅在大限度上保证了极板固化的效果,而且保证了每个点极板的均匀性,电池寿命比常规固化明显提高。采用定量加酸工艺,加酸精度达到0.1ml,充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。同时,电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶,端头片及0型图进行组装,使电池更可靠。出厂前必须经过的多个充放电循环,使得电池更加均匀、更可靠。同时,的内阻,开闭路、密合度检测,进一步保证了出厂电池的品质。

UPS电源备用时间的长短是由UPS的储能装置决定的,现在的UPS一般都用全密封的免维护铅酸蓄电池作为储能装置,电池容量的大小由"安时数(AH)"这个指标反映,其含义是按规定的电流进行放电的时间。相同电压的电池,安时数大的容量大;相同安时数的电池,电压高的容量大,通常以电压和安时数共同表示电池的容量,如12V/7AH、12V/24AH、12V/65AH、12V/100AH。后备式UPS内置7AH的电池,其备用时间是固定的;在线式UPS有内置7AH电池的标准机型,也有外配大容量电池的长效机型,用户可以根据需要实现的备用时间而确定配备多大容量的电池。蓄电池是UPS的重要组成部分,占有很大的价值比重,并且其质量的好坏直接关系到UPS的正常使用,所以应慎重选择有的正牌蓄电池。