

叉车蓄电池如何选择？

产品名称	叉车蓄电池如何选择？
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	13500.00/组
规格参数	品牌:英国HAWKER霍克 型号:PzS 产地:英国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

叉车蓄电池如何选择？

霍克叉车蓄电池4PzS320新型能源英电池质量标准制订和检测机构,也是产品保持依靠地位的保障。该实验可对任何品牌的电池进行测试并给出合格,其得到际承认。20世纪七十年代,随着技术不断革新和发展,对通讯后备电源电池的要求也不断提。在英电信的配合下,霍克电池集团于1982年用其注册的R.E.(Electrolyte)再化合技术成功地生产了阀控式密封铅酸蓄电池并投向市场。随着近百年来技术的不断改进和提,其产品超能系列(SuperSafe)阀控电池已在欧洲、美洲、各的通讯、电力、石油化工、海洋工业等方面得到了广泛的使用。

霍克蓄电池技术特点 1) 英霍克蓄电池铜质极柱

带螺纹的内嵌式铜质极柱,能承受大电流通过;安装更方便 2) 柱密封

英霍克电池采用霍克的压力环管密封技术,利用机械压力来达到密封的目的,柱漏液问题。3壳盖密封相同阻燃ABS材料的电池壳和电池盖通过卡槽联接,再用热熔密封技术使壳和盖完全熔为一体,接口可承受整个电池的重量,完全漏液。4) 阻燃ABS外壳 英霍克蓄电池阻燃等级为?UL94-V0级增加型ABS外壳,结合瓦楞状加强筋设计,强度,散热好。5) 安全阀

霍克电池安全阀带有防火阻燃件,外部明火不会电池内气体;开启闭合灵敏,一致性好。

本系列充电机微电脑内置多种电池充电程式,模拟不同种类电池的充电曲线。选择不同的充电程式,可对AGM、胶体、半胶体以及富液注水等铅酸蓄电池进行充电。每个正负较端子用铅合金和带有内螺纹的铜芯端子浇铸而成。较柱和被压缩的密封胶圈的配合可有效地防止电解液的泄漏。电池单体间采用完全绝缘的无卤的软连接条连接。用螺栓固定连接条的方式可以使在电池组中取出单体进行维护或替换变得简单快速。

每个电池单体安装了安全阀以使充电过程中产生的气体逸出。通过安全阀可进行添加纯净水以及测量电解液比重的操作。安全阀还具有电池防止电解液涌动的挡板。电池盖上有可以冲孔后安装电解液搅动系统或温度传感器的设计。

联系我们