

西安雷迪司G1KL纯在线式UPS不间断电源

产品名称	西安雷迪司G1KL纯在线式UPS不间断电源
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雷迪司 型号:G1KL 产地:西安
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

本实用新型为达到上述技术目的所采用的技术方案是:一种铅酸蓄电池内化成注酸壶结构,包括设置于铅酸蓄电池上的注酸壶本体,所述注酸壶本体的上部设有加酸口,所述注酸壶本体的下部设有注酸口,所述注酸壶本体的上方设有一个注酸调节盖,所述注酸调节盖上设有套设于所述注酸壶本体上缘的盖环,所述注酸调节盖上设有插入所述注酸壶本体中并从注酸口穿入铅酸蓄电池上部的导流管,所述导流管与注酸调节盖上的排气腔相连,所述排气腔连接一个排气管,所述排气管上设有调节阀和自动切断阀门,所述注酸调节盖上还设有与所述排气腔相连的负压吸附管,所述负压吸附管与负压抽吸系统相连;生产过程中正常排气时,铅酸蓄电池内部的气体通过导流管、排气腔和排气管排走,通过调节阀能够调节排气及加酸速度,需要抽负压时,排气管关闭,由负压抽吸系统将铅酸蓄电池内部的气体加速抽走,更加利于提高内化成质量。本实用新型的有益效果是:采用上述结构,通过在注酸壶本体的上方设置一个注酸调节盖,注酸调节盖上设有导流管、排气腔、排气管和负压吸附管,排气管上设有调节阀和自动切断阀门,通过调节阀能够调节排气及铅酸蓄电池注酸速度,注酸速度稳定可靠,并能够通过负压吸附管及负压抽吸系统将铅酸蓄电池内部的气体加速抽走,更加利于提高内化成质量,并能够内化成生产效率高。