

# 日照市克雷士蓄电池12V20AH医疗设备ups电池

产品名称	日照市克雷士蓄电池12V20AH医疗设备ups电池
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

## 产品详情

### 日照市克雷士蓄电池12V20AH设备ups电池

应能承受50kPa的正压或负压而不破裂、不开胶，压力释放后壳体无残余变形。安全阀动作 蓄电池在使用期间安全阀应能自动开启闭合，闭阀压力应在1~10kPa范围内，开阀压力应在10kPa~49kPa。安全阀上应安装有滤酸装置，以免排气过程中酸雾排出。 蓄电池容量 蓄电池容量应按国家规定的方法试验，10h率容量应在次循环不低于0.95C<sub>10</sub>，第五次循环应达到C<sub>10</sub>，放电终止电压应为10.5V。

大电流放电 蓄电池以30I<sub>10</sub>的电流放电1分钟，极柱不应熔断，其外观不得出现异常。 荷电保持能力 蓄电池静置90天后其荷电保持能力不低于80%。三相电源中流过每相负载的电流为相电流，用I<sub>AIBICA</sub>表示。对于星型接法的电动机，相电流等于线电流，对于三角形接法的电动机，线电流等于根号3相电流在星形联接的负载中，流过端线的线电流等于流过负载的相电流，流过中线的中线电流等于各相电流的矢量和。在三角形联接的负载中，相电压等于线电压（各相负载两端的电压仍称为相电压）。一般总是三相负载对称的才接成三角形接法，此时三个线电流对称，三个相电流也对称，线电流等于相电流的“根号3”倍。输出电压瞬变响应恢复时间 40ms 40ms 3.4 输出频率 50±0.5Hz 50±0.5Hz 3.5 输出功率因数

0.8 0.8 3.6 逆变输出效率 3kVA及以上 85% 3kVA以下 80% 3kVA及以上 85% 3kVA以下 80% 3.7 切换蓄电池组供电时间 0ms 0ms 3.8 切换旁路时间