

## 山特P6KS 山特UPS电源6KVA 双转换系列

产品名称	山特P6KS 山特UPS电源6KVA 双转换系列
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	1550.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:P6KS 规格:6kva
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

### 产品详情

山特P6KS 山特UPS电源6KVA 双转换系列蓄电池外观蓄电池外观是安全评估时容易评估的要素，也是直接的表现。蓄电池的安全阀、极柱、槽盖等几个关键部件都是外观评估的重要依据。安全阀，是密封阀控蓄电池的安全排气阀，平时是密闭的，防止电解液挥发。但蓄电池放电或充电时，其产生的氢气和氧气，会增加内部的压力。特别是大电流放电或充电时，过多的氢气和氧气不能复合还原成水，如果没有一个安全的排泄出口，就会导致电池鼓胀甚至爆裂。如果安全阀打开了不能闭合，或没法打开，就会产生安全隐患。极柱是蓄电池的对外连接体，如果有问题，就会出现连接不良，连接电阻过大。接触电阻过大，当大电流通过时，发热就严重，温度过高，就会融化极柱周边的壳体，甚至引起火灾。极柱受外部环境、内部硫酸、氢气与氧气的氧化、腐蚀等影响，会增加接触阻抗。槽盖是蓄电池加注电解液后的密封盖，后期可以补充电解液。如果密封不严，也会导致电解液挥发，引起电池容量降低。我们将这3个部件合并在外观要素下进行评估，并给以10%的小项权重。5个等级的评分标准是：这里的渗漏是指通过安全阀、槽盖、电池机组渗漏的电解液物资，一旦有严重的渗漏，说明蓄电池内部的电解液就会缺乏，电池容量下降到危险程度，就要给予不合格的结论。