

劲博蓄电池JP-6-GFM-200长寿命12V200AH质保三年

产品名称	劲博蓄电池JP-6-GFM-200长寿命12V200AH质保三年
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:劲博蓄电池 型号:JP-6-GFM-200 规格:12V200AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

劲博蓄电池JP-6-GFM-200长寿命12V200AH质保三年

劲博蓄电池的内电阻大小反映了蓄电池带负载的能力。在相同的条件下，内电阻越小，输出电流越大，带负载能力越强。蓄电池的内电阻为极板电阻、电解液电阻、隔板电阻、连条和极柱电阻的总和，用只R0表示。

极板电阻一般很小，并且随极板上的活性物质的变化而变化。充电后电阻变小，放电后电阻变大，特别是在放电终了，由于有效活性物质转变为硫酸铅，则电阻大大增加。

隔板电阻因所用的材料而异。劲博蓄电池木质隔板比微孔橡胶隔板、微孔塑料隔板的电阻大。另外，隔板越薄，电阻越小。相对密度为1.2时(15)，硫酸的离解度**，粘度较小，电阻也*小。

连接条电阻与单体电池的连接形式有关。传统外露式铅连接条电阻比内部穿壁式、跨越式连接的电阻要大。

一般来说，起动型铅蓄电池的内电阻是很小的(单体电池的内电阻约为0.0110)，在小负荷工作时对蓄电他的电力输出影响很小，但在大电流放电时(如起动发动机时)，如内阻过大，则会引起端电压大幅度下降而影响起动性能。完全充足电的劲博蓄电池在温度为20 时内阻只。