

广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用

产品名称	广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:广隆 型号:12V45AH 运输:物流
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用

充电时的注意事项

如果设定的充电电压超过2.23V/单体，充电末期充电电流超过0.05C，会对蓄电池的外观、性能、寿命等造成yongjiu性的劣化，所以请特别注意充电电压。

请使用有下降特性的定电压充电装置、且充电电压精度为±2%以内（负载变动0~99%时）的充电器。

浮动充电电压在一般室内使用温度（5 ~35 ）时为2.23V/单体，但长时间低温或高温等特殊环境下使用时，应以25 为基点，对充电电压按-3mV/ · 单体进行修正较为合适。这是为防止低温时回复充电时间的加长及高温过充电造成电池的劣化。特别是将蓄电池装入电池箱内时，电池箱内蓄电池的周围温度有可能超过35 时，为防止蓄电池的过热腐蚀，请进行温度调节或者给充电器增加保护机能，以使温度升到55 时将充电电压下降到2.11V/单体。有关温度修正的详细情况，请与敝公司联系。

廣隆LONG蓄电池的使命是作为应急或后备能源，为电力系统提供持续的能源保障，使与之相关联的网络及系统平稳安全的运行，适用于电信系统，电力系统，石油石化、太阳能、风能、计算机装置、医院、航空、交通管制、安全保障系统、固定设施、铁路与军事应用。

作为蓄电池技术的全球市场，一直以来我们致力于突破和创新。自1889年研发并安装了世界上铅酸蓄电池起，广隆一直
着蓄电池行业的技术。其中1957年研发出的胶体（GEL）技术，实现了蓄电池技术的革命性突破。

广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用

广隆LONG蓄电池结构特点

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。
特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。
新型极板制造工艺，活性物质利用率高。 优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。
高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用广隆LONG蓄电池WP45-12 12V45AH发电站设备专用