

FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数

产品名称	FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电压:2V 型号:CFP12300 特点:固定型阀控密封式铅酸蓄电
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

FirstPower（一电）阀控式免维护铅酸蓄电池生产过程获得ISO9001国际质量管理体系认证，产品性能已达到或超过日本的JISC、英国的BS、德国的DIN、国际电工学会IEC等标准。

我们的地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号电话：18611501036联系手机：18611501036
期待您的咨询

FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数聚变能燃料丰富。海水中含有大量的核聚变燃料——氢的同位素“氘”。一升海水中含30毫克氘，所含的氘完全聚变所释放的能量相当于燃料340升汽油的能量。海水中氘的总量约40万吨。FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数按目前世界消耗的能源计算，海水中氘的聚变能可用几百亿年[1]。聚变能清洁、安全。核聚变不产生直接放射性核废料，产物是不具有放射性的氦气，具有固有的安全性；不产生二氧化碳等大气污染物；非常容易通过熄灭等离子体的方法快速终止核聚变反应，不存在反应失控的危险。FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数因此，核聚变是解决人类能源危机，战胜环境污染问题的重要途径。但是，可控核聚变的难点，在于两个问题。一，如何将聚变材料加热到上亿度的高温？二，用什么容器来装温度这么高的聚变材料？对于第二个问题，目前的主流方法

是把聚变燃料做成等离子体（原子核和电子分离，都可以自由流动），用超强磁场约束等离子体，让它们悬空高速旋转，不跟容器直接接触。FirstPower蓄电池CFP2300，2V300AH参数