

CSB蓄电池GP12340 FP 12V34AH性能特点

产品名称	CSB蓄电池GP12340 FP 12V34AH性能特点
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:CSB 型号:GP12340 规格:12V34AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

CSB蓄电池GP12340 FP 12V34AH性能特点

CSB电池GP系列产品特点：

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。

csb???

供电功能；蓄电池直流系统为信号设备、保护、自动装置、事故照明及断路器分、合闸操作提供直流电源，并在外部交流电中断的情况下，保证继续提供可靠直流电源。 供电站蓄电池系统的可靠性、安全性直接影响到供电站供电的可靠性、安全性。近年来由于蓄电池问题造成的电力事故比比皆是，因此加强对对蓄电池科学的维护成为支持电网安全运行的重要一环。

在UPS供电系统中，蓄电池大多采用免维护蓄电池。蓄电池在UPS供电系统中的主要作用就是储存电能，一旦市电中断，由电池放电供给逆变器，由逆变器将电池释放出的直流电转变为正弦交流电，维持UPS的电源输出，确保负载在一定的时间内正常用电。

csb蓄电池在市电正常供电时，电池在整流-充电电路中储存电能，同时对直流电路起到平滑滤波的作用，并在逆变器发生过载时，起到缓冲器的作用。供电放电水准