

阀控式密封铅酸蓄电池



额定电压

12V

容量范围

2V 4Ah ~ 250Ah

性能特点

- 寿命长：浮充设计寿命为 12 年
- 自放电率极低：25℃室温，静置 28 天，自放电率小于 1.8%
- 密封性能好
- 导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性能优良，可大电流放电
- 充电接收能力强：可快速充电，容量恢复省时省电
- 安全可靠的防爆排气系统

应用领域

UPS、太阳能及风能、电力、通信、电动工具、医疗系统、应急系统、电动交通工具、国防通信等各行业领域。

产品简介

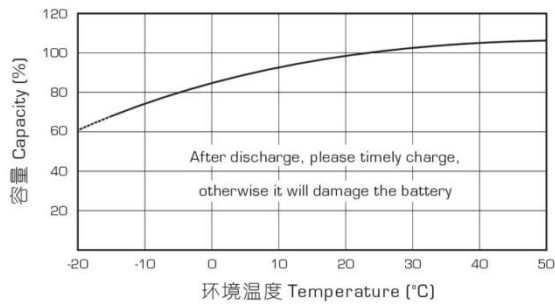
博电通电池 BO12 铅酸系列电池采用深循环铅膏配方和高耐腐蚀的多元合金板栅，及特殊的排气结构和密封技术，具有深循环使用寿命长，使用安全可靠，极低的自放电率，安装灵活、维护便捷等特点。

技术规格

型号	BO 12V7AH	BO 12V12AH	BO 12V17AH	BO 12V24AH	BO 12V38AH	BO 12V65AH	BO 12V100AH	BO 12V120AH	BO 12V150AH	BO 12V200AH	BO 12V250AH
额定电压(V)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
额定容量(Ah)	7	12	17	24	38	65	100	1200	150	200	250
尺寸											
长(mm)	151	151	181	166	197	348	330	408	483	522	522
宽(mm)	65	98	77	175	165	169	173	177	170	240	268
高(总)(mm)	99	101	167	125	170	178	220	225	239	244	226
参考重量(kg)	2.1	3.4	5.5	7.5	12	19	30	32	39	57	73
注：以上数据仅供参考，若有变动以实物为准。											

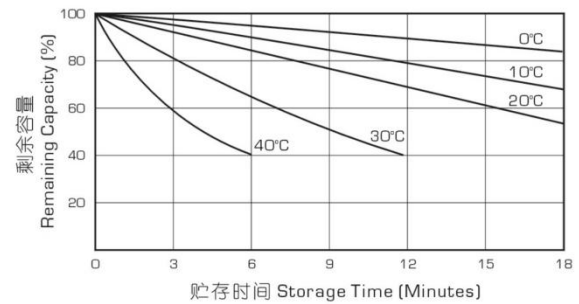
环境温度与放电容量的关系

Temperature effects in relation to battery capacity



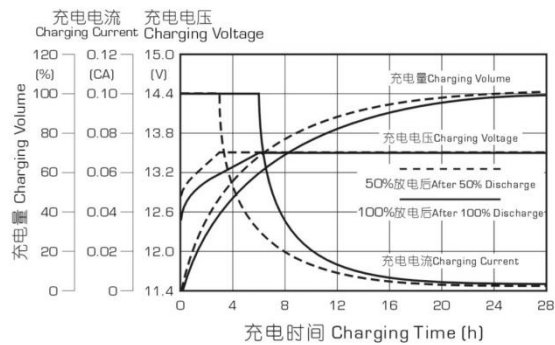
自放电特性曲线

Self discharging characteristics



浮充使用充电特性

Float charging characteristics



循环使用充电特性

Cycle use charging characteristics

