

## SPG系列

## 高倍率阀控式密封铅酸蓄电池

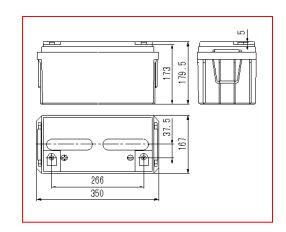
## 规格: SPG12-300W

#### 产品特证

- 专用放射状子母板栅结构, 较小 的极板面间距设计, 高功率放电 性能好:
- 专用活性物质结构技术, 利于电解质快速迁移;
- 优化正负极活性物质配比, 电池 比功率高:
- 优化电解液参数, 高功率长寿命 铅膏配方, 有效提升蓄电池寿命。

#### 应用领域

- 数据中心
- IDC 机房
- UPS/EPS 系统
- 高压直流系统
- 云计算中心
- 互联网控制中心
- 银行和金融行业
- 应急中心
- 石油化工系统



标称电压	12V
<b>额定容量</b>	80Ah (C <sub>10</sub> )
额定功率	300W/单体 (15min 率, 终压 1.67V/单体)
重量	24. 6kg
内阻	约 5.0mΩ (荷电状态 25℃, 测试设备:
	HIOKI 3554 BATTERY HITESTER)
短路电流	2400A
自放电	<1.5%/月 (25℃)
适用温度范围	-15°C~45°C

#### 执行标准

- GB/T 19638. 1/2-2014;
- YD/T 3427-2018;
- IEC 60896-21/22: 2004;
- JIS C8704-2/1: 2006
- 通过 ISO9001、ISO 14001、OHSAS18001 认证

## 不同终止电压、放电时间的放电电流(安培, $25^{\circ}$ C)

恒流放电参数 (25°C, A)														
终止电压 (V/单体)	10min	15min	20min	25min	30min	45min	1h	1.5h	2h	3h	4h	5h	6h	10h
1. 60	207	166	138	118	95. 0	69.9	55. 2	41.9	33.8	23.8	18. 3	15. 4	13.2	8. 80
1. 65	197	160	132	113	92. 2	68.2	53. 4	40. 7	32.9	23.0	17. 9	14. 9	12.9	8. 56
1. 67	189	153	127	109	88. 4	65.8	51.9	40.0	32.3	22.7	17.6	14.8	12.7	8. 48
1. 70	178	143	120	104	85. 0	63. 5	49.8	39. 2	31.8	22.3	17. 3	14. 5	12.5	8. 32
1. 75	167	133	111	96. 0	79. 5	60.0	48. 0	38. 1	30.9	21.7	17.0	14. 2	12.3	8. 16
1.80	154	122	105	91.0	75. 3	55. 5	45. 6	36. 6	29.8	21.0	16. 5	13. 9	12.0	8. 00



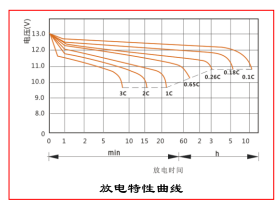
# SPG系列

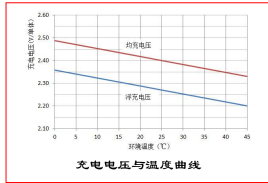
## 高倍率阀控式密封铅酸蓄电池

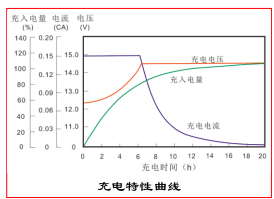
### 不同终止电压、放电时间的放电功率(瓦特, $25^{\circ}$ C)

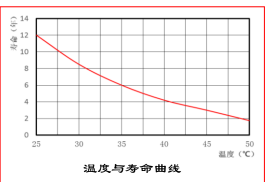
恒功率放电参数 (25℃,₩/单体)														
终止电压 (V/单体)	10min	15min	20min	25min	30min	45min	1h	1.5h	2h	3h	4h	5h	6h	10h
1. 60	360	315	274	226	198	149	111	89. 5	68.2	51.0	39. 7	32. 3	27.4	18.1
1. 65	350	306	265	219	191	145	107	87. 0	66. 3	49.7	38.8	31.4	27.0	17.9
1. 67	343	300	260	214	186	142	105	84.8	64.6	48.7	37. 9	30.6	26.6	17.8
1. 70	336	296	254	210	180	140	103	83. 3	63. 5	48.0	37. 3	30. 2	26. 2	17.5
1. 75	326	284	244	203	175	136	100	81.4	62.2	46.5	36. 1	29. 5	25.7	17.3
1.80	313	273	236	195	167	130	96. 0	78. 4	60. 1	45.1	35. 1	28. 7	25. 1	16.9

### 性能曲线:









### 充电制度:

应用类型	温度(℃)	设置电压 (V/单体)	温度补偿系数	最大充电电流(A)
循环使用	25	2. 40	-3.5mV/ <b>单体</b> /℃	20
浮充使用	25	2. 27	-3.5mV/ <b>单体</b> /℃	20









ISO9001 ISO14001 OHSAS18001

地址:山东省曲阜市圣阳路1号

电话: 0537-4438666 传真: 0537-4411980

服务热线: 0537-4428477 邮编: 273100

E-mail:master@sacredsun.cn http://www.sacredsun.cn