

A412系列

阀控式铅酸胶体蓄电池

12V5.5Ah-200Ah



德国阳光工业集团股份有限公司 客户关爱热线: 400 630 3650

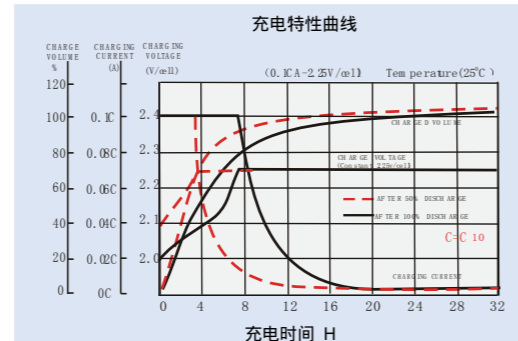
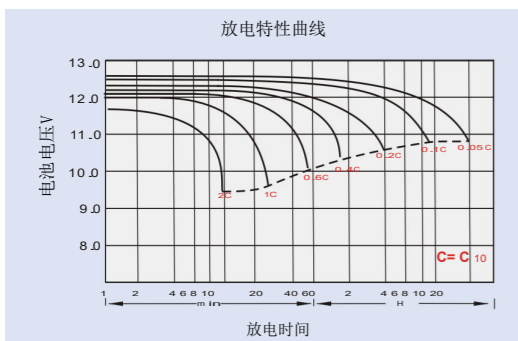
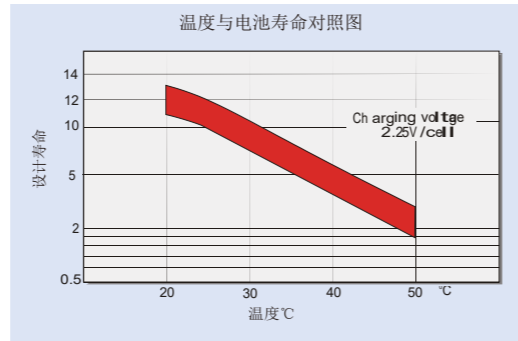
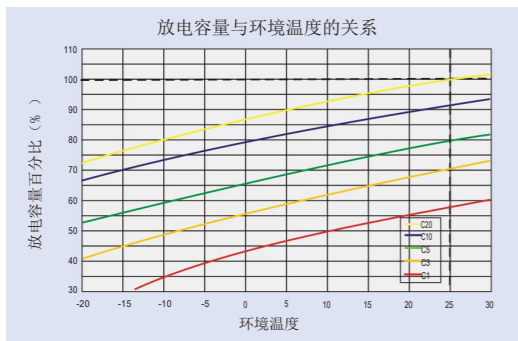
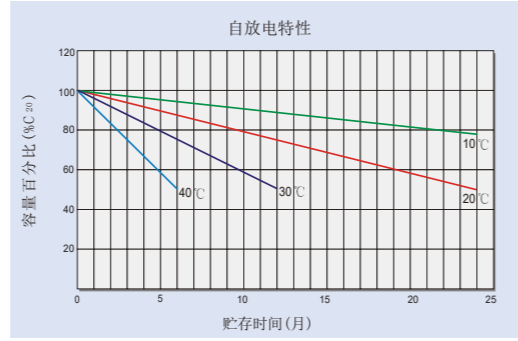
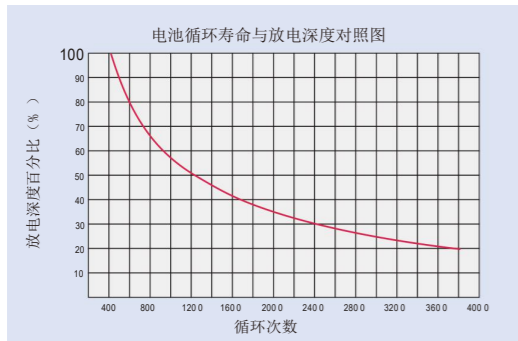
Sonnenonein 提倡环保, 敬请按照电池使用说明正确回收和处理报废电池

如果您想了解 Sonnenonein 的其他相关信息及其解决方案, 请访问我们的中文站点: www.sonnenonein.com

产品简介

- 标称电压: 12V
- 额定容量: 5.5AH~200AH (20°C)
- 工作温度范围: -40~60 °C
- 20°C 正常使用条件下, 浮充寿命长达 12 年
- 特殊的铅钙多元合金配方, 减小了板栅被腐蚀能力, 延长了使用寿命
- 采用气相二氧化硅胶体电解质, 减少水份损失, 无电解液分层, 寿命同比铅酸蓄电池高 50%以上
- 过量电解液, 电池热容量大, 热消散能力强, 不易干涸, 有效减少热失控的风险
- 采用特殊的密封结构, 凝胶电解液无渗漏, 使用安全、可靠
- 延缓了致密 PbSO4 结晶层的形成, 以及其对负极板表面的覆盖, 提高电池低温性能
- 采用高纯度的原材料, 自放电小
- 具有良好的耐过放电恢复能力好

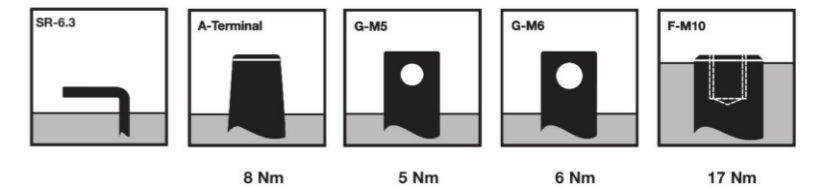
电池曲线



产品参数

产品型号	电压(V)	容量AH	长mm	宽mm	高mm	总高度mm	端子型号	内阻Ω	单重(Kg)
A412/5.5 SR	12	5.5	151	64	94	100	F-01	22	2.5
A412/8.5 SR	12	8.5	151	98	94	100	F-01	19	3.6
A412/12 SR	12	12	181	76	166	167	F-02	17	5.6
A412/20 G5	12	20	167	176	126	126	G-M5	12	9
A412/20 F10	12	20	167	176	126	126	F-10	12	9
A412/32 G6	12	32	210	175	175	175	G-M6	11	13.6
A412/32 F10	12	32	198	166	173	173	F-10	11	14
A412/50 A	12	50	278	175	190	190	A	7	18.5
A412/50 F10	12	50	229	138	208	228	F-10	7	18.5
A412/65 G6	12	65	353	175	190	190	G-M6	6.6	23
A412/65 F10	12	65	353	166	175	175	F-10	6.6	30
A412/90 A	12	90	284	267	208	230	A	6	34
A412/90 F10	12	90	307	169	208	228	F-10	6	28
A412/100 A	12	100	513	189	195	223	A	5.5	35.5
A412/100 F10	12	100	333	172	216	223	F-10	5.5	31
A412/120 A	12	120	513	189	195	223	A	5	36.5
A412/120 F10	12	120	408	175	233	238	F-10	5	35
A412/150 F	12	150	484	170	240	240	F-10	4.4	44.5
A412/180 A	12	180	518	274	216	238	A	4.4	60
A412/180 F10	12	180	522	240	220	245	F-10	3.9	58.5
A412/200 F10	12	200	522	240	220	224	F-10	3.6	61.5

端子类型



应用领域

- 不间断电源
- 通信电源
- 医疗设备
- 通信网络
- 发电机启动
- 太阳能系统
- 控制系统
- 移动基站
- 导航辅助设备
- 航海系统
- 电力驱动系统
- 风力发电



