

阿道夫蓄电池WTB12-12 12V12AH不间断

产品名称	阿道夫蓄电池WTB12-12 12V12AH不间断
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

电池在储存过程中或多或少会自行放电。对于正常电池，电能容量损失约为1%~2%，即储存足够电能的电池，电能容量损失约为一半。

一、自行放电的原因。

LC-PH---后备浮充使用高功率品用途：中大型UPS短时间后备电源配套，金融、电信、**、医疗、数据中心等特点：浮充期待寿命12年比能量高、大电流高功率放电性能优越；采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能；进一步增强板栅抗腐蚀能力，延长产品使用寿命。

型号	电压(V)	容量(Ah) 10小时率 10HR	外型尺寸(mm)			总高(TH)	端子型号
			长(L)	宽(W)	高(H)		
LC-PH12500	12	135	532	183	209	214	M8嵌入式铜芯
LC-PH12700	12	185	533	237	211	216	M8嵌入式铜芯
LC-PH1270	12	17	181	76	167	167	M5 L& M5 A
LC-PH06740	6	200	407	173	210	250	M10 T
LC-PH12105	12	26	165	125	175	179.5/175	M5 L& M5 A

LC-PH12150	12	40	197	165	175	180/175	M6 L& M5 A
LC-PH12200	12	59	350	166	175	175	M6 L
LC-PH12260	12	70	350	166	175	175	M6 L
LC-PH12320	12	90	407	173	210	236	M8 L
LC-PH12375	12	109	407	173	210	236	M8 L
LC-PH12760	12	210	533	270	215.5	220.5	M8嵌入式铜芯

ADOLF阿道夫电池外部有接地铁或短路。当蓄电池引出导线与车身接地时，或蓄电池外壳上有扳手。铁丝和其他导体连接正负极，这将产生剧烈的自放电，并很快释放电能。此外，当蓄电池外壳和顶盖上有飞溅的电解液时，还可以连接正负***子并放电。2.ADOLF阿道夫电池电极隔板腐蚀穿孔，损坏，或正负极板下沉积物过多。这时正负极板会直接连接短路，导致电池内部自行放电。

3.电解液不纯,含有杂质,或添加不是纯水,然后电解液中的杂质附着在电极板与电解液的流动,杂质之间形成一定的电位差异,将形成许多微电池在电池内部的自成一体,使电池经常处于短路状态。试验表明，如果电解液中含有1%的铁，电池在充足后24小时内就会充满电。

4.ADOLF阿道夫电池板本身不纯，含有较多的杂质，也会形成许多小电池并自行放电。

5.ADOLF阿道夫电池储存时间过长，由于比重不同，电解液中的水和硫酸分层，使电解液密度上小下大，形成电位差，自行放电。

ADOLF阿道夫LC-PH12375阀控式铅酸蓄电池12V109AH医院医疗设备UPS后备电源配套