

# 德国阳光蓄电池A412/150F 12V150AH铅酸免维护

产品名称	德国阳光蓄电池A412/150F 12V150AH铅酸免维护
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国阳光:蓄电池 型号:A412/150F 期货:现货
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

## 产品详情

埃克塞德科技集团旗下的德国阳光SonnenscheinA400系列阀控式密封技术引进于德国优秀的胶体电池生产技术、采用欧洲进口的关键原材料，使用欧洲进口关键生产设备在欧洲生产(从未在亚州或其它进行任何形式的制造)。富液式设计、厚极板技术和\*的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的使用寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。

德国阳光蓄电池胶体(dryfit)A400系列是把电解液固定于胶体中的密闭阀控式铅酸可充电电池。

胶体技术由德国阳光公司发明并发展，实现了电池免维护。

德国阳光蓄电池A412/150F

胶体(dryfit)A400系列电池可用于多种用途，诸如：

通讯、发电、配电、遥控及交通工程、保安电力供应、数据工程系统、报警讯号及安全照明等。

德国阳光蓄电池特点

1、凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2

、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用\*的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铈合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。5、\*的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，\*\*\*放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司），使蓄电池使用更加安全可靠。8、采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封（德国阳光公司），保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

德国阳光蓄电池使用特性：

在整个使用寿命期间免维护。

温度20 时，寿命长达10年，12年以上的实际运行经验确保了它的高度可靠性。

dryfit 技术：电解液固定在胶质中，不会发生泄漏。

因气体重组低，所损失气体很少。

组合体使用板状极板。

依据IATA条款，对航空、铁路和公路运输场合不作限制。

非常低的自放电率：20 长可存放2年。由于自放电率低，即使储存两年也可不需充电便立即投入运行。

再充电时间短。

优良的大电流放电功能。

符合DIN43539第5部分：深度放电仍很安全。

容量从5.5安时到180安时。

经济：杰出的性能/价格比，以及极低的服务成本。