

# REMCO蓄电池RM12-26 12V26Ah (中国) 供应商

产品名称	REMCO蓄电池RM12-26 12V26Ah (中国) 供应商
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:REMCO 型号:12V-26AH 类型:阀控式 密封 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室 (注册地址)
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### REMCO蓄电池RM12-26 12V26Ah (中国) 供应商

德国REMCO的铅酸电池制造线包括各种类型的工业电池。从60年代后期已经产生吸收玻璃垫 (AGM) 电池, 2000年后德国REMCO电池公司与法国部门合作, 扩大了产品线, 其中包括深循环电池。每个电池的设计提供了独特的特点, 以适应用户的需求。

随着用户使用范围广泛的增进, 德国REMCO电池技术公司提供的尺寸和容量也不断更新。如今, 德国REMCO电池可在全球各地各个行业被发现。例如: 我们的AGM电池是有效地在严酷应用, 如应急照明和电信备份使用中, 而我们的深循环电池是适合的循环应用的, 如轮椅和太阳能发电。我们的铅酸电池也存在于军事应用, 高可靠性的数据存储备份系统, 以及电动栅栏充电器。

### 德国REMCO蓄电池特性;

密封性: 采用电池槽盖、极柱双重密封设计, 防止漏酸, 可靠的安全阀可防止外部H<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>和尘埃进入电池内部。2. 免维护: H<sub>2</sub>O再生能力强, 密封反应效率高, 因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。3. 安全可靠: 无酸液溢出, 可靠的安全阀的自动闭合, 防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。4. 长寿命设计: 计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命。5. 性能高(1)体重比能量高, 内阻小, 输出功率高。(2)充放电性能高, 自放电控制在每个月2%以下 (20℃)。(3)恢复性能好, 在深放电或者充电器出现故障时, 短路放置30天后, 仍可使用均衡充电法使其恢复容量。(4)由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好, 因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。

6. 温度适应性强：可在-40 ~ 50 下安全、放心地使用。7. 使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输。8. ：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

绿色无污染：

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，保证的电气性能。

目前，中小型UPS电源中广泛使用的免维护密封铅酸蓄电池，占据UPS电源总成本的1/4-1/2之多，不仅如此，实际维修也表明，约有50%以上的UPS电源故障与UPS蓄电池有关。UPS蓄电池的失效主要表现为端电压不够，容量不足或瞬间放电电流不满足带载启动要求等。一般正常使用的UPS电池寿命在5年左右，但目前国内有相当部分UPS电池在投入使用不到1年就开始出现问题，更有甚者，有些进口品牌的国产电池在制造工艺上存在先天的缺陷，另一方面是由于后天缺乏必要维护造成。值得注意的是许多使用单位由于缺乏必要的测试维护手段，根本不清楚自己系统UPS蓄电池的健康状况，为UPS系统正常工作留下隐患。