

西安 批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货

产品名称	西安 批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	430.00/只
规格参数	品牌:深圳山特蓄电池 型号:6-GFM-70 产地:深圳
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

西安 批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货 西安 批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货

我司所售的山特蓄电池，38AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全新电池，请广大客户放心采购！联系电话：

特点：装备紧密，不渗漏，无酸污染;无需特定环境使用；无需加水，无需补充电解液，免维护；连接方便，无需特定方向使用；内阴小，输出功率高；低阻抗设计，自放电低，容量保持及存储时间在20 下 达12个月以上；采用充放电检测系统，保证了产品一致性;采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，确保电池的；适应各种温度条件（-15 —45 ）;无游离电解液，防爆，自放电小。

JIS C 8707-1992 阴极吸收密封固定型铅蓄电池标准 JB/T8451-96 中华人民共和国机械行业标准 YD/T 799-2002 中华人民共和国通信行业标准 DL/T 637-1997 中华人民共和国通信行业标准 2 . 应用领域 不间断电源 备电源 医疗设备 监控系统 通信设备 航空/航海系统 石化工业 电厂/电站等 3 . 铅酸蓄电池特性 免维护（寿命期内无需加酸加水）。

使用严格的生产工艺，单体电压均衡性佳。 采用特殊板栅合金，抗腐蚀性能及深循环性能，自放电极小。 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%且内阻低，大电流放电性能。 4 . MF铅酸蓄电池安装要求 使用前检查电池外观有无裂纹，破损，漏液现象，一经发现应及时查找原因或进行更换。 电池应安装在远离火源，热源（大于2M）的地方，必须有良好的排气通风条件，应确保电池运行的环境温度在15-25度。使得电池有较长的使用寿命。充电电流电压，时间必须按厂家规定执行，电池避免过充过放电。 搬运，安装，使用过程中应避免电池正，负极短路。 5. MF铅酸蓄电池使用注意事项 拆装电池应由人员完成，若因机械损坏电池电解液沾到了皮肤或衣服上。立即用清水冲洗。如果溅入眼睛，要尽快用大量的清水冲洗并立即上医院治疗。 不同容量，不同制造商或新旧不同的电池请勿混用。 勿用花纤布或海棉擦拭电池外壳。

电池停搁6个月以上，使用前必须进行充电。

北京山特蓄电池/SANTAK蓄电池 天津山特蓄电池/SANTAK蓄电池 辽宁山特蓄电池/SANTAK蓄电池
吉林山特蓄电池/SANTAK蓄电池 黑龙江山特蓄电池/SANTAK蓄电池 江苏山特蓄电池/SANTAK蓄电池
浙江山特蓄电池/SANTAK蓄电池 上海山特蓄电池/SANTAK蓄电池 安徽山特蓄电池/SANTAK蓄电池
福建山特蓄电池/SANTAK蓄电池 江西山特蓄电池/SANTAK蓄电池 山东山特蓄电池/SANTAK蓄电池
山西山特蓄电池/SANTAK蓄电池 湖北山特蓄电池/SANTAK蓄电池 河南山特蓄电池/SANTAK蓄电池
陕西山特蓄电池/SANTAK蓄电池 湖南山特蓄电池/SANTAK蓄电池 广东山特蓄电池/SANTAK蓄电池
广西山特蓄电池/SANTAK蓄电池 四川山特蓄电池/SANTAK蓄电池 贵州山特蓄电池/SANTAK蓄电池
云南山特蓄电池/SANTAK蓄电池 甘肃山特蓄电池/SANTAK蓄电池 宁夏山特蓄电池/SANTAK蓄电池
内蒙古山特蓄电池/SANTAK蓄电池 青海山特蓄电池/SANTAK蓄电池 新疆山特蓄电池/SANTAK蓄电池
西藏山特蓄电池/SANTAK蓄电池 海南山特蓄电池/SANTAK蓄电池 重庆山特蓄电池/SANTAK蓄电池

沈阳山特蓄电池/SANTAK蓄电池、呼和浩特山特蓄电池/SANTAK蓄电池、银川山特蓄电池/SANTAK蓄
电池、西宁山特蓄电池/SANTAK蓄电池、济南山特蓄电池/SANTAK蓄电池、太原山特蓄电池/SANTAK
蓄电池、西安山特蓄电池/SANTAK蓄电池、郑州山特蓄电池/SANTAK蓄电池、哈尔滨山特蓄电池/SANT
AK蓄电池、武汉山特蓄电池/SANTAK蓄电池、长沙山特蓄电池/SANTAK蓄电池、长春山特蓄电池/SAN
TAK蓄电池、南京山特蓄电池/SANTAK蓄电池、南昌山特蓄电池/SANTAK蓄电池、合肥山特蓄电池/SA
NTAK蓄电池、福州山特蓄电池/SANTAK蓄电池、兰州山特蓄电池/SANTAK蓄电池、南宁山特蓄电池/S
ANTAK蓄电池、贵阳山特蓄电池/SANTAK蓄电池、海口山特蓄电池/SANTAK蓄电池、石家庄山特蓄电
池/SANTAK蓄电池 成都山特蓄电池/SANTAK蓄电池、拉萨山特蓄电池/SANTAK蓄电池、乌鲁木齐山特
蓄电池/SANTAK蓄电池、昆明山特蓄电池/SANTAK蓄电池、杭州山特蓄电池/SANTAK蓄电池。

槽式化成保证电池达到容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全

可靠，内置国内**防爆虑酸片安全阀，具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性、充电接受能力强的特点。

采用**的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良性能。

采用**的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良性能。

产品特征

容量范围（C10）：6

5Ah—100Ah电压等级：12V；设计浮充寿命：

在25 ±5 环境

下，为12年；自放电率 2%/月；充电接受能力高，节时节能；工作温度范围宽：-20 ~ 55 搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，再充电后，电池容量可以恢复到额定容量的抗深放电性能：放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

西安 批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货 西安
批发12v70ah/20HR阀控蓄电池6-GFM-70现货