

航空蓄电池7-hk-182免维护航空电池

产品名称	航空蓄电池7-hk-182免维护航空电池
公司名称	天津瑞卡特航空设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:瑞卡特 型号:7-hk-182
公司地址	天津市南开区白堤路246号物理科研大楼705-2 (科技园)
联系电话	022-87891636 13821934933

产品详情

7-HK-182航空免维护电池主要应用在飞机航前、航后、定检、排故工作时，向飞机提供所需稳定的直流电源。7-HK-182航空电池是一种先将电能转化成化学能贮存起来，使用时再将化学能转化为电能的装置，7-hk-182蓄电池由七个单体蓄电池串联组成，标称电压为14V，额定容量为182Ah。该飞机电瓶被用作直升飞机和地面车辆的冷启动和动力异常情况下的通讯和仪表供应电源。良好的军公品质和安全可靠的使用性能，使该产品在民用领域也得到了广泛应用。其使用温度范围为 - 40 ~ + 50 ，不论寒暑季节能够全天候地为航空领域提供良好服务航空用铅酸蓄电池（7-hk-182飞机电瓶）采用新技术、新结构、新材料，结构科学合理。7-HK-182免维**空电池外型新颖美观，使用维护保养方便，结构合理，密封可靠，防止电解液渗漏和酸雾逸出，避免对环境的污染，放电时间长，启动性能好，容量高，抗冲击，耐振动，高低温使用性能优良，具有很高的安全性和可靠性。航空免维护铅酸蓄电池封口采用高分子合成树脂，耐高低温性能更稳定，高纯AGM吸酸隔板航空电池内无游离电解液，航空电池在使用过程中无电解液渗漏现象。航空电瓶外壳采用高强度进口ABS工程塑料，抗振动、抗冲击性能优越。7-HK-182蓄电池内阻低，自放电少，大电流放电特性优良。航空蓄电池使用过程中如不存在过冲过放现象，蓄电池无需维护。7-HK-182b飞机电池型号的航空电池，该项目产品是航空项目，通过相关部门的产品定型鉴定，处于国内水平。7-HKAM-182航空电池进行严格的检测试验，试验结果表明，各项技术指标符合《航空铅酸蓄电池技术规范》要求，关键技术指标还出了要求范围，试验结论合格。7-HK-182航空蓄电池的尺寸830 × 178 × 266；7-HK-182航空电池重量78kg