

淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源

产品名称	淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:SHAMAS蓄电池 型号:6GFM-75 容量:75AH
公司地址	北京市平谷区滨河街道
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源

淞森SHAMAS不同型号的ups电源淞森SHAMAS混合使用，或者是同型号的新旧UPS蓄电池混合使用。好不混合使用,因混用时,旧的会浪费新的电量，危害是很大的。不同的ups电源蓄电池因为内部电解质的不同，相应的内阻和电势都会不同。混合使用他们的时候，如果是串接，可能导致内阻小，电势低的UPS蓄电池过度放点，一下耗尽存量，并且产生内部电流超过允许值，迅速老化、报废。这时候电池组中淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源的新电池也会受到拖累，产生连锁反应。

淞森SHAMAS而且旧的电池作为电流源的时候，电阻很大，会发热，而且无谓地浪费了UPS新电池的能量，相当于新电池的一部分本应该拿来做工的能量，用来给旧电池发热了。

淞森SHAMAS如果是并接，会产生UPS电源蓄电池组内部环流，一方面对外输出减弱，另一方面可能引起电池本身的发热甚至漏液。即使应急使用，也不要将内部电解质不同的UPS蓄电池混合。比如充电电池和碱性电池混合使用很危险。

淞森SHAMAS为什么不同种UPS蓄电池不能混淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源用?如果混用会出现什么结果?什么原理呢?不要误会成“两种不同牌子的UPS蓄电池不能够混用”。这里讲的不同种类的电池的意思有两层：UPS蓄电池的新旧程度要一样(新旧程度不一样，会达不到输出的要求)。

淞森SHAMASUPS电源蓄电池的输出规格要一样，(比如，你用10V的和12V的电池串联，他们的输出电流和电压都不一样，大的输出电流，流经小的电池，小电池肯定受不了)。

巴西消费者 马尔西奥：中国汽车品牌吸引我的是，他们以更实惠的价格向巴西市场提供优质产品，而且选择中国品牌我不会担心安全问题，因为我一直在关注中国车，我看淞森SHAMAS蓄电池6GFM-75 12V75AH直流电源过这些车在亚洲做过的碰撞测试。

燃料价格低廉也是巴西消费者考虑购买混合动力汽车的理由。巴西生物乙醇产量大，作为燃料，生物乙醇除价格便宜外，污染排放比传统汽油低90%，以乙醇为动力来源的混动车以及插电混动车受到巴西政府政策扶持。有分析认为，未来15到20年，混动技术在巴西仍有较好的前景。因此，一些中国自主品牌也纷纷加大投入，希望进一步开拓巴西市场。