

# 维谛UPS电源ITA-06k00AE1102C00 6KVA/6KW（标机）安顺市西秀区

产品名称	维谛UPS电源ITA-06k00AE1102C00 6KVA/6KW（标机）安顺市西秀区
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	13811975361 13811975361

## 产品详情

维谛UPS电源ITA-06k00AE1102C00 6KVA/6KW（标机）安顺市西秀区

在这个专题中，我们将介绍基于APS电压系统的1500V瞬态方案，对新能源汽车在各种运行环境下的高压瞬变波形进行模拟。下一个应对新能源的双向DC-DC电源测试和智能设备无线连接性能的测试在电动汽车、储能系统、电池管理系统、电机驱动等系统中，功率或电能双向转换装置越来越普遍。

电源的测试系统，通常采用测试电源供电、电子负载模拟负载、功率分析仪进行功率和转换效率的测量。如果继续采用这种架构测试双向DC-DC，需要将电源和负载的进行切换，由于测试连接复杂，会导致测试精度下降、可靠性差、测试效率低等问题。

在这个专题中，我们利用全新RPS先讲电源系统，配合源、负载无缝切换和高精测静态、动态测量能量，单台设备即可替代系统中的测试电源、电子负载和功率分析仪。此外，很多双向系统设备与电池应用相关，APS还可以配合电池模拟器可实现电池模型提取、电池模拟器等各种功能。