

锂电池高温老化房耐高温老化房步入式恒温恒湿试验箱

产品名称	锂电池高温老化房耐高温老化房步入式恒温恒湿试验箱
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	49000.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX-H220 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

锂电池是当今科技发展中的一项重要技术成果，其在电子、通讯、能源等领域得到了广泛应用。而对于锂电池的品质检测，则是保障其安全和稳定工作的重要措施。高温老化房和步入式恒温恒湿试验箱则是用来测试锂电池耐高温和恒温恒湿性能的核心设备。

高温老化房是指能够模拟高温环境的设备，通过在不同的温度条件下进行老化试验，以测试锂电池在高温环境下的稳定性和耐久性，并进一步评估其性能参数。同时，高温老化房还能够模拟极端环境下锂电池的工作状态，比如高温下的自放电和容量衰减，从而为锂电池的研究和生产提供科学的依据。

而步入式恒温恒湿试验箱则是一种能够模拟各种环境条件的设备，通过调节温度、湿度等参数，模拟现实环境下锂电池的工作状态，从而对其进行仿真测试。步入式试验箱具有空间大、可重复性高、可编程性强等特点，能够满足锂电池在不同环境条件下的测试需求。

在实际应用中，高温老化房和步入式恒温恒湿试验箱广泛应用于电池、电动车、新能源汽车、通讯设备等领域的实验室、生产线和质量检测中心。通过对锂电池的耐高温和恒温恒湿性能进行综合测试和评估，能够有效地提高其使用寿命和性能稳定性，为推动新能源技术的发展和推广提供重要保障。