

## 电池检测设备系列—深圳市朗斯科机电设备有限公司

序号	设备名称	设备型号	品牌	单位	技术参数和说明	经手人
1	电池针刺试验机	LSK-ZC	朗斯科	台	用途：电池针刺试验机适用于各类电池级模拟在处理家庭废物时，电池遭受针刺（如压实垃圾）的情形；在原简易电池针刺试验机基础上进行升级改进而来，是一款高档型测试机。	陈伟明(零七五五 二三九八 1296)
3	电池冲击试验机	LSK-0688	朗斯科	台	依据 GB8897.4-2002 (idt IEC60086-4:2000)《原电池 第4部分: 锂电池的安全要求》、GB8897.5-2006 (idt IEC60086-5:2005)《原电池 第5部分	陈伟明
4	电池挤压试验机	LSK-0687	朗斯科	台	符合 GB8897.4-2002、GB/T18287-2000、IEC60086-4: 2000、IEC62133: 2002、UL1642: 2006、SN/T1413-2004、SN/T1414.3-2004 等标准中挤压试验的规定要求。	陈伟明
5	测试工作台	LSK-CS	朗斯科	台	符合 GB/T77626.2-1998 IEC61000-4-2:1995	陈伟明
6	电池安全性能综合测试装置	LSK-0588	朗斯科	台	电池安全性能测试装置（控制部分）	陈伟明
7	电池低温试验箱	LSK-0586	朗斯科	台	符合标准：GB2423.1 电池低温试验箱	陈伟明
8	电池燃烧测试仪	LSK-0680	朗斯科	台	本仪器能满足 SJ/T11169-1998 (eqv UL 1642:1995)、SJ/T11170-1998 (eqv UL 2054:1997)、UL 1642[13]、GB8897.4—2002 6.3.2.9、idt IEC60086-4:2000 等测试方法之需求。	陈伟明
9	电池自由跌落试验台	LSK-0681	朗斯科	台	符合 GB8897.4-2002、GB/T18287-2000、IEC60086-4: 2000、IEC62133: 2002、UL1642: 2006、SN/T1413-2004、SN/T1414.3-2004 等标准中自由跌落试验项目的规定要求。	陈伟明
10	电池重物冲击试验台	LSK-0682	朗斯科	台	符合 GB8897.4-2002、GB/T18287-2000、IEC60086-4: 2000、UL1642: 2006、SN/T1414.1-2004、SN/T1414.3-2004 等标准中重物冲击试验的规定要求。	陈伟明
11	抛射试验装置	LSK-0683	朗斯科	台	用于锂电池和电池组、家用和商用电池，按照 UL1642 和 UL2054 的要求进行抛射试验	陈伟明
12	电池静压试验台	LSK-0690	朗斯科	台	满足 UL254《家用和商用》相关标准	陈伟明
13	电池短路测试仪	LSK-0686	朗斯科	台	按照标准 GB8897.4-2002、GB/T18287-2000、IEC60086-4: 2000、IEC62133: 2002、UL1642: 2006、SN/T1413-2004、SN/T1414.3-2004 中的有关要求，进行外部短路试验。	陈伟明

深圳市朗斯科机电设备有限公司专业生产电池检测设备，品种齐全，质量保证，值得信赖。诚征经销商。