

实验室真空手套箱操作 手套箱操作 艾明珂公司

产品名称	实验室真空手套箱操作 手套箱操作 艾明珂公司
公司名称	艾明珂科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区宋庄镇丁各庄环村北路2-1号
联系电话	18515419377 18515419377

产品详情

锂电池及超级电容研发及生产专用手套箱

密封性好，密封寿命长

水氧保护装置，确保水氧检测准确、寿命长

专业水氧检测技术

密封寿命超过十年

泄漏率低（ $< 0.001\%/h$ ），每日自动检测

气体吸附量大（ O_2 ：45-60L）

水氧含量准确可靠，国产手套箱操作，探头失效报警

再生周期长（超过一年）

故障率低

使用安全方便

如需了解更多手套箱的相关信息，欢迎关注艾明珂网站或拨打图片上的电话询！

核工业手套箱

世界先进的防泄漏技术

防止辐射：使用铅板、含铅玻璃、含铅手套

超低水氧含量：威格无泄漏密封使得手套箱在负压下运转，维持水氧含量小于1PPM

安全更换手套：负压更换手套避免空气和核1泄漏，箱体内水氧含量上升值不超过1PPM

安全核物料转移：使用Bag-in-Bag-out装置，确保物料转移过程中不污染环境。

想了解更多产品信息，实验室真空手套箱操作，您可拨打图片上的电话咨询！艾明柯竭诚为您服务！

手套箱故障分析

一、水、氧含量过高

1. 设备的使用方法是否正确，调试期间箱体里面不能放过多的样品，如需放入，建议经过干燥处理；
2. 箱体的密闭性，手套箱操作，包括大、小舱的使用以及手套是否在不正确的使用下造成漏气；
3. 温度对水含量有一定的影响，温度过高水含量下降较慢；
4. 活性炭的烘烤不彻底也会对水造成一定的影响；
5. 再生效果是否正常，重点检查净化柱再生过程中的抽真空环节，抽真空要保持2小时以上。

二、氧含量循环时缓慢上升

1. 箱体到风机进气口之间有微量泄漏，通过分段保压法，排除问题；
2. 波纹管可能泄漏；
3. 接头可能泄漏；
4. 净化柱或溶剂柱可能泄漏。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！艾明柯科技有限公司竭诚为您服务！

实验室真空手套箱操作-手套箱操作-艾明柯公司由艾明柯科技（北京）有限公司提供。实验室真空手套箱操作-手套箱操作-艾明柯公司是艾明柯科技（北京）有限公司（www.eminex-tec.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：厉经理。

