

校准移液器密合性检测 太原移液器密合性检测 胥硕售后

产品名称	校准移液器密合性检测 太原移液器密合性检测 胥硕售后
公司名称	苏州胥硕仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇上供路288号3幢610室
联系电话	13913102159

产品详情

移液器经校准、检测或检定合格后，使用过程中是否就可以无需关注了？

有些用户认为，太原移液器密合性检测，移液器已经经过校准、检测或检定并且合格了，就可以放心随意使用而无需关注其移液结果的了，其实这是不对的，至少不是完全对的。因为移液器的校准、检测或检定的结果，校准移液器密合性检测，仅仅代表了该移液器在校准、检测或检定时时的状态，在实际使用中，经过一段时间的操作，如活塞与活塞套之间的来回摩擦后，其状态会改变的，因此，在日常使用过程中，如果条件允许，应该经常性地或定期地借助密合性检测工具，列如E-PLD2100系列的移液器泄漏检测仪对其密合性进行检测，一旦发现泄漏程度严重时，国产移液器密合性检测，应及时进行保养、校准！

E-PLD2100系列移液器泄漏检测仪尊重用户对测试数据的进一步处理的需求

E-PLD2100系列移液器泄漏检测仪不仅仅告诉你当前被测移液器的密合性是否合格，还照顾了部分用户对于各次测试结果数据的再加工的需求。因此，E-PLD2100系列移液器泄漏检测仪提供了数据导出的功能，用户可以对每次测试的结果进行导出并做进一步的研究、分析及利用数据的分析结果指导应用！

校准合格的移液器在有效期内使用就可以不用测密合性吗？

当然可以不用测，如果你对移液的结果没有要求的话。不过，严肃地说，如果你对移液结果的可靠性、一致性有要求的话，是应该不定期地对其密合性进行测试的。因为移液器是通过活塞与活塞到的密合来达成移液的。而活塞与活塞套之间的起到润滑和密合的关键物质是硅油或者叫硅脂，所以移液器使用中，如果出现硅脂老化、脱落或干硬，都会影响移液器的密合性而影响移液结果的可靠性和一致性。庆幸的是针对移液器密合性的检测并不想校准那样需要投入昂贵的设备、设施，也没有对环境有

严格的要求，只需要借助如E-PLD2100系列的移液器泄漏检测仪就可以在移液器使用现场随时完成。

校准移液器密合性检测-太原移液器密合性检测-胥硕售后由苏州胥硕仪器科技有限公司提供。苏州胥硕仪器科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！