

LIMS系统验证 北京百思力 LIMS系统验证中心

产品名称	LIMS系统验证 北京百思力 LIMS系统验证中心
公司名称	百思力认证技术（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区新华北街商务中心4号门绿地中央城写字楼901室
联系电话	13691005244 13691005244

产品详情

LIMS系统应用领域分类

根据实验室的业务特点不同，可将LIMS系统分为以下几类：

- 1、生产过程质量检测类LIMS：石油、石化、化工、制药等使用的LIMS系统，为生产服务；
- 2、环境保护安全健康类LIMS：环境监测中心、核辐1射监测中心、水文监测站、疾1病预防控制中心、动物疫病预防控制中心等；
- 3、试验研究检测分析类LIMS：钢铁研究院、矿业研究院等。

lims的国际标准一

由于计算机在实验室普遍应用，增订了优良的自动化实验室规范(GALP)，它对实验室的方法、职责、管理和使用计算机处理实验室数据等，都制订了技术细则。美国环保局(EPA)制订了有关健康和环境产品的管理规范。美国材料测试协会ASTM，官1方分析化学协会（AOAC），美国实验室联合委·1员会(ACIL)，制订了许多相关的标准和协议。欧共体(EEC)颁布了实验室认证指南，促使欧共体成员国成为(EEC)认证的实验室，这些实验室出示的证书，LIMS系统验证，为欧共体各国认可，LIMS系统验证公司，打开了商品流通的渠道。国际标准化机构ISO，制订的ISO-9000系列规范成为国际公认的标准，LIMS系统验证中心，国内一些企业已通过ISO认证，或正在努力实施。

lims的系统构架三

以分析测试工作为核心的网络管理体系：.具有语音提示功能；.分析结果形成相应的柱状控制图。并具有形成组合数据与报告功能；.历史数据统计及绘制历史曲线图功能：

按查询的前五个元素绘制历史曲线图统计查询方式有：

全部统计、按标识1统计、按标识2统计、按标识3统计四种方式。标识名称可由系统管理员自行定义；如：标识1定义为“电解槽号”或“炉号”、标识2为“生产序号”或“牌号”、标识3为“测试人”等；

.数据方式有：全部数据、按第i个分析测试元素查询二种方式；.具有分析数据库自动备份功能（按年度备份）；.具有前五个元素综合成分稳定指标设置与判断功能；

可作为定量性的指导企业提高质量的具体量化指标依据，也可作为分析设备工作正常与否，以及衡量操作者业务熟练的间接考核依据；.查询统计方式：具有较大值、较小值、平均值、统计方差值；.打印输出方式：具有报表打印输出、页面打印输出二种方式；.服务器版和客户端版软件，均可配接17元素的大屏显示系统（用户选择：“启用”或“停用”）。

LIMS系统验证-北京百思力-LIMS系统验证中心由百思力认证技术（北京）有限公司提供。LIMS系统验证-北京百思力-LIMS系统验证中心是百思力认证技术（北京）有限公司（www.bsirz.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：朱经理。