

# 冷库验证公司 冷库验证 北京百思力

产品名称	冷库验证公司 冷库验证 北京百思力
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

### 冷库冷却排管的操作

冷却排管是空气自然对流换热蒸发器，除没有风机的操作外，冷库验证公司，供液操作程序和冷风机基本相同。冷却排管运行时先开回气阀然后缓慢打开供液阀向冷却排管供液。

冷却排管正常工作时排管表面应结霜均匀，并可根据结霜情况判断供液量的大小。供液过多可能使压缩机产生湿冲程，供液太少则排管表面不会全部结霜，影响冷间的降温。所以要根据实际情况经常调节供液阀门的开启度。冷却排管结霜太厚时应及时冲霜，以免影响换热。

### 冷库验证

验证要求：乙方根据《药品生产质量管理规范》、《药品经营质量管理规范》要求对甲方药品储存（高架仓库）、药品冷藏储存设备（冷库）温湿度分布均匀性进行测试验证，冷库验证咨询中心，确认相关设施、设备及监测系统能够符合规定的设计标准和要求，并能安全、有效地正常运行和使用。根据测试结果对各库房日常监测点终端安装布点方案进行确认；确保药品仓库中安装的测点终端数量及位置，冷库验证，能够准确反映环境温湿度的实际状况，符合《规范》要求。

验证步骤：确定用户需求方案URS--验证实施方案报审DQ--验证方案确认DQ--验证测点安装IQ--验证现场实景报审--数据采集--分项测试运行验证OQ--稳定性能确认PQ--验证数据分析汇总--测试项目数据分析图表--分项测试验证结果评价--培训--验证结果总体评价--出具验证报告。

## 冷库验证

药品储存库房或仓间需验证的项目至少应当包括以下内容：

- 1.温度分布特性的测试与分析，分析超过规定的温度限度的位置或区域，冷库验证咨询机构，确定适宜药品存放的安全位置及区域。
- 2.温控设施运行参数及使用状况测试。
- 3.温控系统配置的温度监测点参数及安装位置确认。
- 4.根据操作实际状况测定开门作业对库房温度分布及变化的影响。
- 5.断电状况测试实验，冷链验证标准，确定设备故障或外部供电中断的状况下仓库保温情况及变化趋势分析。
- 6.每年应当至少做两次本地区极端外部环境的高温和低温条件下，保温效果验证。
- 7.库房新投入使用前或改造后应当进行空载验证，定期验证时应当做满载测试验证。

冷库验证公司-冷库验证-北京百思力(查看)由百思力认证技术（北京）有限公司提供。冷库验证公司-冷库验证-北京百思力(查看)是百思力认证技术（北京）有限公司（[www.bsirz.com](http://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。