附件6

## 冷冻库安装技术方案要求

1. 冷库面积：

面积要求30㎡，整体高度2.5米，冷却方式采取风冷，冷冻库设计温度零下22度。

1. 地面技术要求：冷库建设面积整体下沉250mm后找平
2. 冷冻库采取1台8匹独立主机制冷系统，库板要求两面彩钢材料,厚度不小于0.426mm，库板厚度150mm。
3. 制冷机组要求：采用国际知名品牌压缩机（如松下、艾默生、北京比泽尔等），过滤器要求:可更换滤芯式过滤器。膨胀阀要求：（丹佛斯）化霜方式要求：电热化霜
4. 冷凝器配比不能小于压缩机的1.5倍，蒸发器配比不能小于压缩机制冷量的1.6倍。蒸发器外部要求不锈材料。
5. 控制电箱要求：配三相四线开关，有缺相与相序保护，压缩机过载保护，压缩机高低压保护。
6. 进入库内管线需用PVC胶管套穿（包括进液管与回气管）
7. 库内固定配件需用不锈钢配件（螺丝、吊杆等）
8. 整体质保： 贰年