

低温冷库造价 湖北低温冷库 武汉雪迪制冷

产品名称	低温冷库造价 湖北低温冷库 武汉雪迪制冷
公司名称	武汉雪迪制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉阳区龙阳大道龙阳时代广场B座510室
联系电话	13601782273 13601782273

产品详情

目前装配式冷库多选择聚氨酯库体：就是冷库库板为聚氨酯硬质泡沫塑料（PU）为夹心，低温冷库工程，以涂塑钢板等金属材料为面层，将冷库库板材料优越的保温隔热性能和良好的机械强度结合在一起。具有保温隔热年限长，维护简单，低温冷库设计，费用低以及高强质轻等特点，是冷库保温库板选择的为佳材料之一，冷库库板厚度一般有150mm和100mm两种。土建冷库工程大多数用PU聚氨酯喷泡做保温库板。

冷库设计材料除了隔热、防潮材料外，用量比较大的有砖、石、水泥、混凝土、砂浆、钢筋及木材等。冷库使用中的建筑材料，大多处于低温潮湿的环境下，因此对所用的冷库设计材料有抗冻和耐水性的特殊要求。砖、石用于冷库外墙时要求标号不低于MU7.5，抗冻级不低于25级；若用于低温库内衬墙或内隔墙时，则要求标号不低于MU10，抗冻级不低于35级。

冷库设计规范规定：一般冷间混凝土标号不低于C20，水灰比不得大于0.6；冻结间的混凝土标号不得低于C30，水灰比不得大于0.55。水灰小则施工困难，成型性差，不易密实，孔隙多，充水也多。水灰比越大，湖北低温冷库，混凝土中空隙较多。试验结果证明，水灰比为0.55~0.6的混凝土抗冻性性能为佳。因为长期处于低温状态下进行工作，低温冷库造价，尤其是其周期性的冻结和解冻，使建筑结构容易受到破坏。因此，冷库设计材料必须要有着比较好的抗冻能力，防止出现各种不利冷库运行的现象。低温冷库造价-湖北低温冷库-武汉雪迪制冷由武汉雪迪制冷设备有限公司提供。武汉雪迪制冷设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。雪迪——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市汉阳区龙阳大道龙阳时代广场B座510室，联系人：许总。