

贵港冷藏车 康泰制冷 冷藏车维修

产品名称	贵港冷藏车 康泰制冷 冷藏车维修
公司名称	东莞市康泰制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞大岭山镇杨屋第1工业区康泰科技园
联系电话	13302696671

产品详情

冷藏集装箱运输的优点及特点

冷链领域，最常见的运输工具就是冷藏车，另外还有一种可能大家接触不多的，那就是冷藏集装箱。它是指具有一定隔热性能、能保持一定低温、适用于各类食品冷藏贮运而进行特殊设计的集装箱。

冷藏集装箱运输的优点：

更换运输工具时，不需要重新装卸食品;箱内温度可以在一定的范围内调节，箱体上还设有换气孔，因此能适应各种易腐食品的冷藏运枪要求，而且温差可以控制在±1℃之内，避免了温度波动对食品品质的影响;集装箱装卸速度很快.使整个运输时间明显缩短，降低了运输费用。

另外，陆运集装箱还有其独特的优点：

与铁路冷藏车相比，在产品数量、品种和温度上的灵活性大大增加，铁路冷藏车，大列挂20个冷藏车厢，小列挂10节冷藏车厢，不管货物多少，只能有两种选择，贵港冷藏车，而集装箱的数量可随意增减;铁路冷藏车的温度调节范围较小，而加冰冷藏车的车厢内温度就更难控制了。

由于柴油发电机的开停也受箱内温度的控制，避免了柴油机空转耗油，使集装箱在7d运行期间，中途不用加油。

陆用集装箱的箱体构造轻巧、造价低。能大限度地保持食品质量，减少运输途中的损失。如运输新鲜蔬菜时，损耗率可从敞篷车的30%-40%降低到1%左右。

冷库品质关系民生生活

延长各种产品的贮存期限，冷库是指利用降温设施创造适宜的湿度和低温条件的仓库。又称冷藏库。加工、贮存产品的场所。能摆脱气候的影响。以调节市场供应。冷库可广泛应用于食品厂、乳品厂、制药厂、医药公司、化工厂果蔬仓库、禽蛋仓库、宾馆、酒店、超市、医院、血站、试验室等。主要作用对食品、乳制品、肉类、水产、禽类、果蔬、冷饮、花卉、绿植、茶叶、药品、化工原料、电子仪表仪器等的恒温贮藏。因此冷库与我生活密切相关，冷库品质的保证也至关重要。冷库的品质应该如何保证?据了解，冷库主要用于食品的冷冻加工及冷藏，冷藏车出租，通过人工制冷，使室内保持一定的低温。冷库的墙壁、地板及平顶都敷设有一定厚度的隔热材料，以减少外界传入的热量。为了减少吸收太阳的辐射能，冷库外墙表面一般涂成白色或浅颜色。因而冷库与一般工业和民用建筑不同，有它独特的结构。冷库要防止水蒸气的扩散和空气的渗透。室外空气侵入时不但增加冷库的耗冷量，而且还向库房内带入水分，水分的凝结引起建筑结构特别是隔热结构受潮冻结损坏，所以要设置防潮隔热层，使冷库具有良好的密封性和防潮隔汽性能。冷库的地基受低温的影响，土壤中的水分易被冻结。因土壤冻结后体积膨胀，会引起地面破裂及整个建筑结构变形，严重的会使冷库不能使用。为此，低温冷库地坪除要有有效的隔热层外，隔热层下还必须进行处理，以防止土壤冻结。冷库的楼板要堆放大量的货物，又要通行各种装卸运输机械设备，平顶上还设有制冷设备或管道。因此，结构应坚固并具有一定的承载力。低温环境中，特别是周期性冻结和融解循环过程中，建筑结构易受破坏。因此，冷库的建筑材料和冷库的各部分构造要有足够的抗冻性能。冷库是与其严格的隔热性、密封性、坚固性和抗冻性来保证质量的据了解，冷库与我生活密切相关，生活质量的提升也离不开冷库。冷库的品质保证尤为重要，要重视加强冷库品质建设。

东莞冷藏车的保养

- 1.冷藏车燃油柴油供应必须足以保证发动机至少运行到下一个检查点。
- 2.冷藏车发动机油发动机油位供应在（满）标记处，不要加油过量（每年更换一次）。
- 3.冷藏车冷却液检查冷却液液面计，看冷却液量是否正确，指针应在白色范围内。如果冷却液液位在红色范围内，需往冷却液箱加冷却液。
- 6.电气检查电气控制线路中所有电气接头，确保它们固定牢靠。电线和接线端子应无腐蚀、烧损开裂或水份。
- 7.结构目视检查机组有无泄漏、零件松动或断裂和其它损坏。
- 8.垫片机组的安装垫片应牢牢压紧，状态良好。
- 9.冷藏车盘管冷凝器和蒸发器盘管应清洁无脏物。
- 10.除霜排水装置检查除霜排水软管和接头，确保它们畅通。
- 11.货厢装货时货物不能遮挡蒸发器出风和回风口，东莞冷藏车保持货厢内冷气循环畅通，以确保厢内不会有热点。

东莞康泰制冷设备有限公司是一家专业致力于冷藏车，冷藏车维修，保温车，干货车厢，东莞冷藏车，东莞保温车厢，冷藏车制冷机组，东莞干货车厢，冷库等冷链运输设备的研发，生产和销售的综合实业公司。同时，公司也研发，生产，销售，各式舞台车，机场设备车，城市流动车及冷库工程。欢迎来电咨询

贵港冷藏车-康泰制冷-冷藏车维修由东莞市康泰制冷设备有限公司提供。东莞市康泰制冷设备有限公司（www.0769kangtai.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东 东莞 的交通运输产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领康泰制冷和您携手步入辉煌，共创美好未来！