

# 超低温载冷剂生产商 超低温载冷剂 康贝尔防冻液

产品名称	超低温载冷剂生产商 超低温载冷剂 康贝尔防冻液
公司名称	康贝尔（天津）化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区怒江道北侧创智东园
联系电话	13802032325

## 产品详情

安全性氨作为制冷剂，本身有毒，

### 安全性

氨作为制冷剂，超低温载冷剂，本身有毒，。二氧化碳作为末端与制冷机房之间循环的制冷剂，超低温载冷剂生产商，压力较高，是冰河冷媒压力的5倍以上。冰河冷媒类似于空间中应用的水系统，属于常压的系统，压力只是循环泵为了提供的足够动力而产生的。

同时由于氨的危险性，超低温载冷剂供应商，充注到一定重量的时候，该项目会被当地列为重大危险源项目，定期上门检查。并且二氧化碳系统由于压力高，其阀门及管道均属于GC2级别压力管道，纳入当地特种设备检验所的监管范围。而冰河冷媒由于在常压下运行并且不不，不需要接受以上两项监管。

空调工程、工业生产和科学试验中，制冷装置间接冷却被冷却物

空调工程、工业生产和科学试验中，常常采用制冷装置间接冷却被冷却物，或者将制冷装置产生的冷量远距离输送，这时，均需要一种中间物质，在蒸发器内被冷却降温，然后再用它冷却被冷却物，这种中间物质称为载冷剂。

载冷剂的循环是先在蒸发器中被制冷剂冷却并送至冷却设备中吸收被冷却系统的热量，然后返回蒸发器将吸收的热量传递给制冷剂，同时载冷剂重新被制冷剂冷却。

使用载冷剂能使制冷剂集中在较小的循环系统中，并将冷量输送给较远的冷却设备。

主要成分：改性二元醇

外观：浅色透明液体

PH值：9-11

沸点：150

适用温度：-35~150

产品特点：粘度低，超低温载冷剂厂家，比热大，载冷能力强，防锈性、低毒

适用领域：啤酒、食品、化工、、冷库等诸多低温领域

使用方法：将原液与溶剂—水（无离子水）互溶，配比至所需浓度后使用。也可以和酒精、乙二醇、丙二醇混合使用。

安全说明：低毒、不（具体参照Safety instructi）

超低温载冷剂生产商-超低温载冷剂-康贝尔防冻液(查看)由康贝尔（天津）化工科技有限公司提供。康贝尔（天津）化工科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在天津 天津市的工业制品等行业积累了大批忠诚的客户。康贝尔带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！