

# 液氮 液氮 北京宏茂顺通能源科技

产品名称	液氮 液氮 北京宏茂顺通能源科技
公司名称	北京宏茂顺通能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区城关街道农林路1号
联系电话	13811337740 13811337740

## 产品详情

### 液态氮气的危险处理方法

#### 1、急救措施

皮肤接触：若有在低温所致体表局部损伤的，需要到当地医院治伤。

吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，液氮价格，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。

#### 2、消防措施

危险特性：若遇高热，容器内压增大，有开裂和物体体积急剧膨大的危险。

有害燃烧产物：本品不燃。

灭火方法：本品不燃。用雾状水保持火场中容器冷却。可用雾状水喷淋加速液氮蒸发，但不可使水喷射至液氮。

#### 3、应急处理

应急处理：迅速撤离泄漏污染区人员至上风处，并进行隔离，严格限制出入。建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防寒服。不要直接接触泄漏物。尽可能切断泄漏源。用排风机将漏出气送至空旷处。漏气容器要妥善处理，修复、检验后再用。

## 液氮储罐的危险、有害因素分析

液氮储罐属于低温液体储罐，氮气具有窒息性，因此在进出料和储存过程中，存在物理炸裂、窒息、低温所致体表局部损伤等危险、有害因素，液氮，其危险性主要在于：

- 1) 液氮低温液体储罐的保温设施若未定期检测，一旦其保温性能降低，罐体表面、软管等部位会有凝霜，人员不慎接触有发生在低温所致体表局部损伤的可能。同时若罐内温度升高，会导致低温液体急剧气化，有发生超压炸裂的危险。
- 2) 该装置液氮低温储罐为压力储罐，其储罐本体及其相关安全附件、真空管道、安全阀、等若未定期校验，有发生超压炸裂、人员窒息、低温所致体表局部损伤等危险。
- 3) 储罐若缺乏有效的防雷击设施，液氮多少钱，有遭雷击的可能，并可引发二次事故。

### 液态氮气泄露个人防护措施

#### 呼吸保护

一般情况:不需要

紧急情况:在缺氧环境中可用自给式呼吸器或接有正压管路式呼吸器的面罩并配有逃生装置。过滤式呼吸器将不起作用。

防护手套:宽松的绝热手套或皮手套。

眼睛的保护:建议使用周全罩和安全眼镜。

其它防护设备:当使用容器时须穿安全鞋，长袖衬衫及长过鞋口的裤子，注意不要将裤腿扎入鞋内。

吸入:人员若缺氧，必须将其移到空气清新处，若人员已停止呼吸，采用人工呼吸，并迅速寻求疗伤处理

皮肤接触:脱掉所有限制低温所致体表局部损伤部位血液循环的衣服不要揉搓冻结部分，以免引起肌肉组织受伤。将受伤部位放在不超过105 ° F(40C)的温水中浸泡。

眼睛接触:接触液体后，立即用不超过105 ° (40 )的温水来给低温所致体表局部损伤部分升温。

液氮多少钱-液氮-北京宏茂顺通能源科技由北京宏茂顺通能源科技有限公司提供。液氮多少钱-液氮-北京宏茂顺通能源科技是北京宏茂顺通能源科技有限公司今年新升级推出的，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：赵经理。