

# 低温电磁阀ZCLD 液氮液氢电磁阀

产品名称	低温电磁阀ZCLD 液氮液氢电磁阀
公司名称	上海欣一阀门有限公司
价格	1200.00/件
规格参数	品牌:上海欣一 型号:ZCLD 材质:不锈钢
公司地址	上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号8幢107室
联系电话	021-57567259 18021047003

## 产品详情

近年来，随着科技的不断进步和发展，低温工艺的应用在各个领域中正变得越来越普遍。而在低温工艺中，液氮和液氢广泛被使用，对于这两种液体的精准控制显得尤为重要。为了满足这样的需求，上海欣一阀门有限公司推出了低温电磁阀ZCLD，这款产品以其优异的性能和可靠性深受用户的欢迎。

作为一种不锈钢电磁阀，ZCLD具有出色的耐腐蚀性和耐低温性能，适用于-196 以下的温度环境。它采用先进的电磁控制技术，能够快速、准确地控制液氮和液氢的流动。同时，ZCLD还具备良好的密封性能，有效防止气体泄漏和杂质进入，确保系统的安全性和可靠性。

品牌也是选购电磁阀时需要考虑的一个重要因素。上海欣一作为一家专业的阀门制造商，拥有多年的生产经验和技術积累，产品\*\*\*\*，备受市场的认可。其低温电磁阀ZCLD更是通过了严格的质量控制和测试，确保了其卓越的性能和可靠性。

在选择合适的电磁阀时，型号也是一个需要重视的因素。ZCLD作为低温电磁阀的型号，经过多次升级和改进，具有更高的精度和稳定性。不仅如此，ZCLD还拥有较小的体积和重量，便于安装和维护。无论在实验室、医疗设备还是工业生产中，ZCLD都能够提供优质的流体控制解决方案。

### 一、详细介绍：

ZCLD系列超低温电磁阀设计结构合理适用于多种超低温无蚀清洁介质，可用于\*\*、医疗、制气、材料研究等高精尖领域。

### 二、主要参数：

适用介质	液氮、液氢、液氧等多种无蚀或微蚀清洁的低温流体
通径 (mm)	6、8、10、12、15、20、25、32、40、50mm
公称压力	0~25kgf/cm <sup>2</sup>
介质温度	-196~+40

额定电压	220VAC/50HZ；110VAC/50HZ ；DC24V其他电压可定制
防爆等级	dIICT3

除了上述的专业知识和产品属性外，以下是几个关于低温电磁阀的可能的问答：

### 1. 低温电磁阀ZCLD适用于哪些领域？

低温电磁阀ZCLD广泛应用于液氮、液氢系统的控制领域，如科学研究、医疗设备、半导体制造等。

### 2. 如何保证低温电磁阀的安全性？

低温电磁阀ZCLD采用先进的密封技术，确保系统的密封性，以防止气体泄漏。此外，它还具备过流保护、过压保护等多重安全保障措施，确保系统的稳定运行。

### 3. 如何正确使用低温电磁阀？

在使用低温电磁阀ZCLD前，需要事先检查阀门和管道的连接是否紧固，以及电源和控制信号是否与规定的工作参数相匹配。在操作过程中，应注意阀门的开关时机，避免频繁开关和过大的冷热冲击。

总结起来，低温电磁阀ZCLD作为一种高性能、可靠的不锈钢电磁阀，具备了在低温环境下流体控制的\*\*能力。上海欣一阀门有限公司作为生产厂家，在关注产品质量的同时，也提供了专业的售前售后服务，确保用户可以放心选购和使用。价格为1200元/件，ZCLD值得您的信赖和选择。