

# 液氧不锈钢截止阀-低温螺纹截止阀DN15

产品名称	液氧不锈钢截止阀-低温螺纹截止阀DN15
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:液氮 连接形式:螺纹
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

## 产品详情

超低温截止阀，液氧截止阀，液氧低温截止阀，液氧不锈钢截止阀，是指用于低温液体（主要包括液氧、液氧、液氮、液态烃和液化天然气等LO<sub>2</sub>、LN<sub>2</sub>、LAR、LNG等）贮运设备的管理系统的截止阀，具有开关灵活、密封可靠的特点，也可用于其他低温和深冷介质的管理系统。

液氧（常写为LN<sub>2</sub>），是氮气在低温下形成的液体形态。氮的沸点为-196 °C，在正常大气压下温度如果在这以下就会形成液氧；在工业中，液态氮是由空气分馏而得。先将空气净化后，在加压、冷却的环境下液化，借由空气中各组分之沸点不同加以分离。氮气先泄出(且未被液化)，接着就是占空气中78.09%的氮气，再来是占20.95%的氧气，后是占空气中0.93%的氩气。

产品有液氧截止阀，低温短袖截止阀，低温长袖截止阀，低温不锈钢截止阀，低温焊接截止阀，低温法兰截止阀，LNG低温截止阀，液氧截止阀，液氧截止阀，液化天然气截止阀，低温深冷截止阀等。主要用于乙烯，液化天然气装置，天然气LPG LNG储罐，接受基地及卫星站，空分设备，石油化工尾气分离设备，液氧、液氧、液氮、二氧化碳低温贮槽及槽车、变压吸附制氧等装置上。

二、液氧截止阀参数公称通径：DN 10~200mm公称压力：PN 4.0MPa适用介质：液氧、液氧、液氮、液态烃和液化天然气，LO<sub>2</sub>、LN<sub>2</sub>、LAR、LNG等适用温度：-196 ~+80 阀体、阀瓣、阀盖、阀杆：不锈钢填料、密封垫圈：聚四氟乙烯