

# 氧气配送 汉阳氧气 鑫和丰焊割设备

产品名称	氧气配送 汉阳氧气 鑫和丰焊割设备
公司名称	武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市古田四路
联系电话	13971318638

## 产品详情

进入90年代，电炉短流程技术在世界蓬勃发展。现代化大型电炉采用了各种强化供氧技术，提高生产效率和降低电耗。和30年前相比，电炉的冶炼周期从210min降低到55min，冶炼电耗从650kWh/t降低到350kWh/t，而氧气的用量从8m<sup>3</sup>/t增加到35~60m<sup>3</sup>/t。炼钢用氧要求氧气纯度达到99.6%，避免钢水吸氧，一般要求总管压力大于2MPa，工作压力大于1.2MPa，气体要求清洁，无水无油。此外，轧钢每吨钢耗氧3~6m<sup>3</sup>、钢材加工、连铸坯火焰切割，火焰清除、炉衬火焰每吨钢耗氧11.4~14.2m<sup>3</sup>。

工业气体是指氧、氮、氩、氦、氙、氪、二氧化碳、乙炔、等。由于这些气体具有固有的物理和化学特性，因此在国民经济中占有举足轻重的地位，推广应用速度非常快，几乎渗透到各行各业。

工业气体用量的传统产业有：炼钢、炼铁、有色金属冶炼、化肥生产、乙稀、丙稀、聚氯乙烯、人造纤维、合成纤维、硅胶橡胶制品、电缆和合成革等石油化学工业、机械工业中的焊接，汉阳氧气，金属热处理、氩扞漏等，氧气配送电话，浮法玻璃生产等。由于这些传统产业在近几年发展迅速，工业气体的用量也达到高峰。

氧是一种常见而重要的元素，氧气配送，氧气更是一种十分重要的气体，氧是地球上丰富的、分布广的元素之一。水中氧的质量比为89%，98%以上的岩石中含有氧元素，地壳中氧的质量含量为46.6%，大气中氧气的体积比为20.946%。氧气是生命的保障，没有氧气就没有人类的文明。

用途：冶金工业、化学工业、污水处理、医应用、生命支持应用、军事与宇航、还可用于焊接切割、火焰去锈、玻璃工艺、红宝石制造、石料和混凝土切割等。

安全：在氧气生产、充装、贮运和使用场所，氧气易在室内环境聚集，其体积分数超过23%时，有发生火灾的危险。因此，在氧浓度有可能增加地方，应设置通风装置，并对氧气浓度进行监测，远离热源和火源；检修和工艺处理盛氧容器之前，氧气配送公司，必须先惰性气体置换处理，当氧含量（体积分数）降到23%以下，方可开始工作。充装气站应严格按安全操作规程办，不容许把充装其它气体（特别是可燃气体）的钢瓶用于充装氧气，亦不容许将充装氧气的钢瓶用充装其它气体。

氧气配送-汉阳氧气-鑫和丰焊割设备由武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部提供。武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，鑫和丰一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：崔总。