

成都氧气 安徽谱纯 专业配置 工业氧气价格多少

产品名称	成都氧气 安徽谱纯 专业配置 工业氧气价格多少
公司名称	安徽谱纯气体科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经开区翡翠路天时广场二期2204室
联系电话	15755114169

产品详情

氧气的性质

在常压下，当氧的浓度超过40%时，有可能发生氧中毒。吸入40%-60%的氧时，出现胸骨后不适感、轻咳，进而胸闷、胸骨后烧灼感和呼吸困难，咳嗽加剧；严重时可发生肺水肿，甚至出现呼吸窘迫综合症。吸入氧浓度在80%以上时，氧气多少钱一瓶，出现面部肌肉抽动、面色苍白、眩晕、心动过速、虚脱，工业制氧气，继而全身强烈性抽搐、昏迷、呼吸衰竭而死。长期处于氧分压为60-100KPa（相当于吸入氧浓度40%左右）条件下可发生眼损害，严重者可失明。建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿一般作业工作服。避免与可燃物或易燃物接触。尽可能切断泄漏源。合理通风，加强扩散。氧气在工业生产中应用极广，如液氧在国防工业上可以作为火箭的助燃剂；而且，机械工业中的切割、焊接；冶金工业中的氧气炼钢、轧钢和有色金属冶炼；以及医疗、深水作业都要用到大量的氧。

氧气的物理性质

氧气是一切需氧生物生存的基本条件，因此生物体必然存在感受氧气的信号识别系统，细胞和机体对氧气浓度的识别也必然是生命的最基本功能，也就是说细胞必然存在氧气的感受器，无色无味气体，熔点-218.8℃，沸点-183.1℃，成都氧气，相对密度1.14（-183℃，水=1），相对蒸气密度1.43（空气=1），饱和蒸气压506.62kPa（-164℃），临界温度-118.95℃，临界压力5.08MPa，辛醇/水分配系数：0.65。大气中体积分数：20.95%（约21%）。

氧气的主要用途

冶炼工艺：在炼钢过程中吹以高纯度氧气，氧便和碳起氧化反应，这不但降低了钢的含碳量，工业氧气价格多少，还有利于清理杂质，同时提高了钢的质量，提高产量。

化学工业：在生产合成氨时，氧气主要用于原料气的氧化，以强化工艺过程，提高化肥产量。

保健用途：供给呼吸：用于缺氧、低氧或无氧环境，例如：潜水作业、登山运动等时。

成都氧气-安徽谱纯 专业配置-工业氧气价格多少由安徽谱纯气体科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽谱纯气体科技有限公司（www.ahpuchun.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业气体具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!