

合肥氦气罐 合肥特普特

产品名称	合肥氦气罐 合肥特普特
公司名称	合肥特普特气体有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市蜀山区环湖东路398号
联系电话	18956094188

产品详情

氦气，是一种稀有气体，英文名为Helium，元素符号为He，原子序数2。为无色无味的情性气体，氦气罐，化学性质不活泼，一般状态下很难和其它物质发生反应。氦气都得到广泛的应用：科研、石化、制冷、半导体、管道检漏、超导实验、金属制造、深海潜水、焊接、光电子产品生产等。如果条件合适的话，所产生的气体会被困在沉积岩的地下深处。氦气一般用高压钢瓶包装，钢瓶颜色为灰色，标绿色“氦”字，气态氦的充装应按照国家标准进行，中国包装贮运危险性分类：第2.2类不燃气体，中国危险货物包装标志。

液氦的用途是用于磁共振成像设备中。磁共振成像可以应用于全身各系统的成像诊断，而其设备中的超导磁体需要用液氦来冷却到接近零度。氦气无腐蚀性，常温下可使用任何通用材料贮存，低温下主要采用铜、铝和不锈钢材质。可用气态和液态方式贮存。氦气不要加热气瓶以使压力和排出量加大，如果使用者在操作气瓶阀时有困难，需停止使用；应使用可调节的带扳手来打开过紧或生锈的阀盖，不可将工具插入阀盖内，否则会损坏阀并引起泄露。

氦气硬盘是一种以氦气代替空气填充驱动器的创新硬盘产品。氦气密度远低于空气，不仅能有效减少驱动器内磁碟运动时的气动剪切阻力，还能在标准3.5英寸驱动器内部署更多的磁碟。氦气可代替氢气充气球原因是：氦气的密度很小，远小于空气的密度，且氦气不燃烧，比氢气更安全。氦的价格相对来说并不贵。很多工业应用根本找不到更合适的替代品。对航天、科技、高科技制造业、火箭引擎测试、焊接、商业潜水、粒子磁铁、光纤、

半导体芯片而言，氦气的作用都不可或缺。

合肥氦气罐-合肥特普特(推荐商家)由合肥特普特气体有限公司提供。合肥特普特气体有限公司是安徽合肥,化工产品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在合肥特普特领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创合肥特普特更加美好的未来。