

## GB/T 4844-2011 氦气中的纯度检测

产品名称	GB/T 4844-2011氦气中的纯度检测
公司名称	江苏科海检验有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市建业路2号
联系电话	18652486880 18652486880

### 产品详情

本公司是一家专业的第三方气体检测机构，合格，检测周期短，提供现场取样服务，检测气体包括：氢、氧、氮、氩、氦、二氧化碳、乙炔、丙烷、丁烷、六氟化硫、天然气、压缩空气、混合物、未知气体、气体微量元素、食品气体等。

氦气在19世纪末被发现，并在20世纪初开始被用于填充飞艇。这种轻质且不易燃的气体很快成为航空器不可或缺的充填物。到了1930年代，化学家、冶金学家和机械制造商开始关注这种元素，人们对飞艇建造的兴趣减弱，导致了氦产量的减少，尽管只持续了很短的时间。现在，氦气在多个领域都有重要应用，包括航空、火箭、核工业、电子工业和医药领域。