

GB/T 37244-2018氢气中的氦含量检测

产品名称	GB/T 37244-2018氢气中的氦含量检测
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

本公司是专业第三方气体检测机构，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，检测气体包括：氮气、氧气、天然气、氩气、氦气、氖气、氢气、压缩气体、电子工业用气体、高纯气体、食品用气体、医用气体的检测。出具CMA第三方气体检测报告！科学、公正、诚信！检测周期为3-5个工作日，欢迎来电咨询！

氢能产业链的上游为制氢，我国是产氢大国，H₂产能约3300万吨。根据制取过程的碳排放强度，氢被分为“灰氢”“蓝氢”和“绿氢”。灰氢是指通过化石燃料燃烧产生的H₂，在生产过程中会有大量二氧化碳排放；蓝氢是在灰氢的基础上，应用碳捕集和封存技术，实现低碳制氢；绿氢是通过太阳能、风力等可再生能源发电进行电解水制氢，在制氢过程中没有碳排放。目前，我国H₂制取以煤制氢方式为主，占比约80%。未来，随着可再生能源发电成本持续降低，绿氢占比将逐年上升，预计2050年将达到70%。