

气体检测深圳第三方检测机构气体检测范围

产品名称	气体检测深圳第三方检测机构气体检测范围
公司名称	讯科标准检测中心
价格	.00/件
规格参数	讯科检测:周期：2-7 测试能力:CMA.CNAS 深圳:全项目
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

可燃气体检测

可燃气体检测范畴

特种气体：纯氩、高纯氩、超纯氩、纯氦高纯氦、超纯氦纯氮、高纯氮气和超纯氮、氧气、高纯氧及超氧气

易燃气体：煤气检测、高炉煤气、天然气检测、压缩天然气、沼液检验

液化气体：液态氧、液态氮、液态氧、液态空气、Lng天然气、压缩天然气检验、液氢、液氮、液态二氧化碳

开闭汽体：O2检验、氟气、氢气、氢气检测、溴气、一氧化碳、二氧化碳检验、***、碘蒸气(汽态碘)、酒精蒸汽(汽态酒精)等。

有毒有害物质：有机废气（有组织与无组织）、二氧化硫、氟比氢、氨、三氧化硫、氯、一氧化碳?检验、氯化氢、氯化氢气体、活性氧、碳醇、有机化学卤化、室内甲醛、二氧化氮、氮氧化合物、挥发酚、一氧化氮、苯、汞蒸气等

化工气体：工业生产六氟化硫检验、工业氧、工业生产氢、工业氮、工业级丁二烯

有机废气：甲烷检测、己烷、丙烷气检验、乙烷检验、丁二烯、丁烯、丁二烯、顺耳丁烯、反二丁烯、环丁烷、正丁烯、异丁烯

压缩空气：压缩气体、液化天然气、缩小N2、缩小氩气瓶等

高纯气体：为了满足特殊用途气体，包含单一气体或混合气。如医用气体、冷媒气体、焊接气体等

可燃气体检测新项目

纯净度、双组分、发热量、残渣、水份、相对密度、粒度、钠含量、钾含量、磷化氢、砷化氢等金属成分、氢气成分、含氧量、氩气瓶成分、甲烷气体成分 氮气成分、氦气成分、氩气成分、双光透镜成分、氧化亚氮、一氧化氮、二氧化氮、四氧化二氮、总氮含量、一氧化碳、二氧化碳、三氧化硫 二甲基二硫、乙硫醇、苯硫酚、甲硫醚、乙乙酰氯、噻吩、总硫、总氯、酚类化合物、氯化物、溴化物、醛值、氯丁二烯、氮氧化合物、苯成分、二甲苯成分、对二甲苯成分、间二甲苯成分、邻二甲苯成分、乙基苯成分、MTBE成分、醛类成分、相对密度、比例、高位发热量、低位发热量、沃泊指数值、点燃势、细颗粒物、烃漏点、中温煤焦油成分、成分检测等

可燃气体检测规范

纯氢、高纯氢和超纯氢GB/T 3634.2-2011 工业级异丁烷GB/T 19465-2004

GB/T 38386-2019 气体分析 汽体中氮氧化合物的测量 光腔衰荡发射光谱

GB/T 38214-2019 中空玻璃窗稀有气体成分测试标准

GB/T 11023-2018 高压开关设备六氟化硫气体密封试验方式

GB/T 38301-2019 易燃气体或蒸汽极限值含氧量测定法

GB/T 34710.2-2018 混合气的种类 第2一些：腐蚀归类