

深圳煤气检测

产品名称	深圳煤气检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

煤气检测去哪里做？我司可对各类煤气进行检测，出具第三方检测报告。

检测概述：

煤气分高炉煤气、转炉煤气、焦炉煤气和城市煤气（人工煤气）等，均含有一定量的一氧化碳气体。以煤为原料加工制得的含有可燃组分的气体。根据加工方法、煤气性质和用途分为：煤气化得到的是水煤气、半水煤气、空气煤气（或称发生炉煤气），这些煤气的发热值较低，故又统称为低热值煤气；煤干馏法中焦化得到的气体称为焦炉煤气，属于中热值煤气，可供城市作民用燃料。煤气中的一氧化碳和氢气是重要的化工原料，可用于合成氨、合成甲醇等。为此，将用作化工原料的煤气称为合成气，它也可用天然气、轻质油和重质油制得。

检测范围：

人工煤气检测、焦炉煤气、页岩气、沼气、秸秆气、裂解气等

检测项目：

高低位发热量、组分、密度、相对密度、沃泊指数、总硫、硫化氢、二氧化碳、爆炸极限、燃烧

特性指数、华白数、燃烧势、杂质、焦油和灰尘、硫化氢、氨、萘、氧含量、一氧化碳含量、硫醇、硫酚、硫醚、噻吩、水露点、二氧化硫、羰基硫、二硫化碳、密度、马达法辛烷值、二烯烃摩尔分数、硫化氢、铜片腐蚀、总硫含量、蒸发残留物、蒸气压、煤层气资源评价等

检测标准：

GB/T 13612-2006 人工煤气

GB/T 12208-2008 人工煤气组分与杂质含量测定方法

GB/T10410-2008 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法