

南通非甲烷总烃检测机构-必诺检测南通分公司

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 南通非甲烷总烃检测机构-必诺检测南通分公司 |
| 公司名称 | 江苏必诺检测技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市栖霞区仙林街道纬地路9号C6栋807、808、809室（注册地址） |
| 联系电话 | 18994195158 |

产品详情

南通非甲烷总烃检测机构-必诺检测南通分公司

按现行国标(HJ604-2017)，非甲烷总烃(NMHC)定义为从总烃测定结果中扣除甲烷后剩余值;而总烃是指在规定的条件下在气相色谱氢火焰离子化检测器上产生响应的气态有机物总和。按通常理解，NMHC是指除甲烷以外的所有可挥发的碳氢化合物(其中主要是C2~C8)。但这种理解不具备实际可操作性，不能作为NMHC的定义。

大气中的NMHC超过一定浓度，除直接对人体健康有害外，在一定条件下经日光照射还能产生光化学烟雾，对环境和人类造成危害。

非甲烷总烃检测方法

监测环境空气和工业废气中的NMHC有许多方法，但多数国家[1, 2]采用气相色谱法。用双柱双氢火焰离子化检测器气相色谱法分别测出总烃和甲烷的含量，两者之差为NMHC的含量。在规定的条件下所测得的NMHC是于气相色谱氢火焰离子化检测器有明显响应的除甲烷外碳氢化合物总量，以碳计。

非甲烷总烃检测报告

江苏必诺检测为企业一站式废水，废气，噪声检测服务，可以出具权威的VOCs检测报告(CMA检测报告)，具有法律权威性。

非甲烷总烃检测机构

江苏必诺检测技术服务有限公司是经国家认可委认可,具有中国计量认证(CMA)资质，为客户提供一站式检测服务及绿色解决方案的综合性第三方检测机构,提供废水，废气，噪声检测，非甲烷总烃检测