

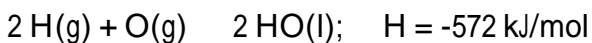
# 工业氢中的露点检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 工业氢中的露点检测               |
| 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

本公司主要产品有高纯气体检测、工业气体检测、医用气体检测、食品用气体检测、压缩气体检测、电子工业级气体检测、未知气体分析、混合气体检测、气体中硫化物含量分析、废水检测等。检测周期短，欢迎来电咨询！

H<sub>2</sub>是一种极易燃的气体在空气中的体积分数为4%至75%时都能燃烧。H<sub>2</sub>燃烧的焓变为286 kJ/mol



H<sub>2</sub>占4%至74%的浓度时与空气混合或占5%至95%的浓度时与氯气混合时是极易爆炸的气体在热、日光或火花的刺激下易引爆。H<sub>2</sub>的着火点为500 °C。纯净的H<sub>2</sub>与氧气的混合物燃烧时放出紫外线。

因为H<sub>2</sub>比空气轻所以H<sub>2</sub>的火焰倾向于快速上升故其造成的危害小于碳氢化合物燃烧的危害。H<sub>2</sub>与所有的氧化性元素单质反应。H<sub>2</sub>在常温下可自发的和氯气需要光照反应  
H<sub>2</sub>和氟气在冷暗处混合就可爆炸生成具有潜在危险性的酸氟化氢或氟化氢。