

# 工业异丙苯纯度 苯含量 溴指数 酚类含量 过氧化氢异丙苯纯度检测 产品标准SH/T 1744

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 工业异丙苯纯度 苯含量 溴指数 酚类含量<br>过氧化氢异丙苯纯度检测 产品标准SH/T 1744 |
| 公司名称 | 深圳市华瑞测科技有限公司                                      |
| 价格   | 28.00/件   |
| 规格参数 | 厂家:华瑞测<br>型号:GY28<br>周期:3-7天                      |
| 公司地址 | 中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号                                 |
| 联系电话 | 0755-23093158 13684912512                         |

## 产品详情

深圳市华瑞测科技有限公司是一家专业从事化学品检测的高科技企业。本文旨在介绍我们的一项重要检测项目——工业异丙苯纯度、苯含量、溴指数和酚类含量，结合过氧化氢异丙苯纯度的检测，为客户提供符合标准SH/T 1744的产品标准。

工业异丙苯作为一种常用的工业溶剂和原料，其纯度一直是工业界关注的重点。我们公司凭借先进的仪器设备和专业的检测团队，能够快速准确地对工业异丙苯的纯度进行评估。其中，苯含量是衡量异丙苯质量的重要指标之一。我们通过高效液相色谱法（HPLC）检测出的异丙苯中苯的含量，确保客户使用的工业异丙苯符合相关标准。

除了苯含量，溴指数也是工业异丙苯质量的重要衡量指标之一。溴指数测定可以反映工业异丙苯中的芳烃和烯烃含量，从而评估其纯度和适用性。我们公司拥有先进的仪器设备和丰富的检测经验，能够准确地测定工业异丙苯的溴指数，为客户提供有参考价值的数据。

此外，酚类含量也是衡量工业异丙苯质量的重要因素之一。酚类物质是工业异丙苯中常见的杂质之一，其含量过高可能会对产品的使用效果产生不良影响。我们公司采用气相色谱法（GC）检测工业异丙苯中的酚类含量，以确保其在标准范围内，保证了产品的质量和安全性。

作为一家专业的化学品检测机构，我们不仅仅局限于异丙苯的检测，我们还提供过氧化氢异丙苯纯度的检测服务。过氧化氢异丙苯是一种常见的清洗剂，在电子、医药、化妆品等行业有广泛应用。我们通过红外光谱法（IR）对过氧化氢异丙苯的纯度进行检测，确保其符合标准要求，为客户提供安全可靠的产品。

综上所述，深圳市华瑞测科技有限公司作为一家专业的化学品检测机构，拥有先进的仪器设备和专业的检测团队。我们的工业异丙苯纯度、苯含量、溴指数和酚类含量检测，以及过氧化氢异丙苯纯度检测，

完全符合标准SH/T 1744的要求。客户可以放心选择我们的服务，我们将为您提供准确可靠的检测结果，保证产品的质量和安全性。

请参考以下表格，了解我们的检测项目及其标准要求：

|             |               |
|-------------|---------------|
| <b>检测项目</b> | <b>标准要求</b>   |
| 苯含量         | 符合标准SH/T 1744 |
| 溴指数         | 符合标准SH/T 1744 |
| 酚类含量        | 符合标准SH/T 1744 |
| 过氧化氢异丙苯纯度   | 符合标准SH/T 1744 |

如果您有任何关于化学品检测的需求，欢迎随时联系我们，我们将为您提供专业、准确的解决方案。