

风管漏风量测试怎么做

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 风管漏风量测试怎么做 |
| 公司名称 | 北京华标信诚认证咨询有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 通风管道:耐火极限 专业服务:方便快捷 检测标准:GB/T17428 |
| 公司地址 | 北京市朝阳区北三环30号建研院 |
| 联系电话 | 18600770058 18600770058 |

产品详情

通过以上对比分析，可知BS EN 12237：2003的规定在合理性方面更胜一筹，为了与****接轨，在JGJ/T 141-2017的修订中已借鉴了这种方法。有了风管的与工作压力无关的严密性等级（JGJ/T 141-2017中改称为“风管漏风量等级”）标准，可以使设计选用更加方便，既可以按照工程性质来确定风管的严密性等级，也可以按照控制总漏风率的要求来确定风管的严密性等级，不必拘泥于风管的工作压力，概念清晰，避免为了强调严密性而指定低压风管应达到高压风管要求这种牵强的说法。