

# 压缩空气露点检测南京颗粒物测试 含油量检验

产品名称	压缩空气露点检测南京颗粒物测试 含油量检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

检测项目：

### 1.尘埃粒子

原理：尘埃粒子的测定是利用尘埃粒子计数器的光散射原理，当空气中的悬浮粒子经过光敏区时，散射出与其粒径成一定比例的光通道，经光电转换，放大及处理后得到被采集粒子当量直径和数量

### 2.含水量

压缩空气通过压缩空气检测仪经过水蒸气检测管，如有水蒸气存在显示层变色为红棕色，根据变色范围可以判定压缩空气中水含量的高低。

### 3.含油量

原理：压缩空气通过20个小孔导入油检测盒垂直至刻花玻璃传感平台，进入检测盒后空气90度改变方向在玻璃上根据高度惯性分离空气中的有雾物质，玻璃中的凹进处填满了油导致玻璃摩擦的光线分散倍补偿。

检测标准：

压缩空气检测项目及标准

检测项目

颗粒物

执行标准

压缩空气 第4部分：固体颗粒含量的试验方法 ISO 8573-4:2001

露点（水分）

压缩空气 第4部分：固体颗粒测量方法 GB/T  
13277.4-2015

医药工业洁净室（区）悬浮粒子的测试方法GB/T  
压缩空气-第3部分：湿度测量的试验方法ISO  
8573-3:1999

压缩空气 第3部分：湿度测量方法 GB/T 13277.3-2015

《药品生产验证指南》第三篇 厂房与设施的验证  
第四章 其他公用工程的验证

含油量

第三节 工业气体的验证（2003）  
压缩空气-污染物测量-第2部分：含油量含量ISO  
8573-2:2018

压缩空气 第2部分：含油量测量方法 GB/T  
13277.2-2015附录C

《药品生产验证指南》第三篇 厂房与设施的验证

一氧化碳、二氧化碳

第四章 其他公用工程的验证  
《药品GMP指南 无菌药品》3生产管理3.2.4公用系统