

硅饼成分分析/元素检测/配方检验。

产品名称	硅饼成分分析/元素检测/配方检验。
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/件
规格参数	配方检测:成分分析 仪器：气质:配方升级 工艺诊断:包装：密封
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

硅饼成分化验，硅饼配方还原，金属材料元素检测，非金属材料成分鉴定，硅粉成分定性定量，各种原料纯度分析等，都可以找成都中科溯源检测技术，各种仪器剖析，数据匹配，成分验证，准确，可靠！

{硅饼概述}

硅饼主要在半导体生产中扮演晶片放置和运输的角色。为了简化运输并在更大程度地减少污染的风险，制造商使用硅饼来处理 and 存储晶圆。硅饼内部有对称的凹槽，其大小严格一致，以支撑晶圆的两面。晶圆盒通常由耐高温，耐磨和抗静电的半透明塑料制成，并使用不同颜色的添加剂来区分半导体生产中的金属加工区域。

通常，硅饼容纳25个晶片。由于半导体的临界尺寸小，生产中的密集图案以及非常严格的粒度要求，在将晶片盒连接到不同生产机器的微环境箱反应室之前，需要清洁环境。

——硅饼成分分析元素检测纯度检验，就找成都中科溯源检测技术代工，可靠！

{硅饼的优点}

- 1.具有耐高温气体脆化，耐活性氧，介电强度以及耐轻质燃料和油脂的高质量，使用温度的范围较广。
- 2.硅饼拥有高品质特性，具有介电，耐腐蚀，耐热，高压，无色无味的特性。
- 3.由于关键原料是薄层色谱硅胶，因此硅饼的分离效果非常好，板数多。
- 4.小斑点有利于系列产品的分析。

{硅饼成分分析元素检测纯度检验}

硅饼的主要元素就是Si元素，多为晶体，但随着技术的不断更新，它的游离状态可以是单质的，可以说离子型的。硅饼成分分析，表面活性剂配方还原，橡胶成分检测，塑料成分化验，各种添加剂原料剖析都可以找成都中科溯源检测技术，还原材料的组成成分的化学名称及大概的配比，降低原料的损耗，降低成本，提升产品的竞争力。