

# 深圳市电路板贵金属含量分析专业检测单位

产品名称	深圳市电路板贵金属含量分析专业检测单位
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

深圳市电路板贵金属含量分析专业检测单位：

对电路板检测贵金属含量检测金属成分分析。

电路板金属含量分析：电路板，覆铜板，破碎铜米金属含量化验：针对国外进口，以及国内加工的电路板破碎件以及铜线加工铜米，精美检测中心拥有业内为专业的分析方法（快速电感应熔炼法），力求结果更具有代表性！

电路板中，不仅含有大量的铜，更含有金银钯等贵金属，是冶炼铜砖的加工原料，中国作为废旧电路板的主要进口加工国，拥有巨大的产能，而不同的电路板，其中各种金属的含量差异巨大

电路板中，不仅含有大量的铜，更含有金银钯等贵金属，是冶炼铜砖的加工原料，中国作为废旧电路板的主要进口加工国，拥有巨大的产能，而不同的电路板，其中各种金属的含量差异巨大，精美检测中心在长期的实践中掌握也一套科学可行的检测分析方法，为您提供可信的分析结果。

电子元件金属含量化验：针对各种进口电子元件，如IC片，CPU，钯粒，电子插头，镀金镀银件等，特别是台湾马来西亚香港元件，精美检测中心为您提供专业准确的贵金属含量化验服务。

各种电子元件中都含有大量的贵金属，如金(Au)银(Ag)钯(Pd)铂(Pt)等，相对于其他产品而言，电子元件具有更高的回收利用价值。

铜砖中的贵金属：金(Au),银(Ag),钯(Pd)含量分析，铜含量分析

## 检测元素

金(Au)、银(Ag)、铜(Cu)、铬(Cr)、磷(P)、碳(C)、铅(Pb)、钨(W)、锂(Li)、硫(S)、锌(Zn)、锡(Sn)、钠(Na)、钼(Mo)、钾(K)、铌(Nb)、钒(V)、砷(As)、钽(Ta)、镉(Cd)、锰(Mn)、锑(Sb)、锆(Zr)、钙(Ca)、钛

(Ti)、铋(Bi)、铍(Be)、镁(Mg)、铝(Al)、汞(Hg)、铂(Pt)、镍(Ni)、铁(Fe)、氟(F)、钯(Pd)、钴(Co)、硅(Si)等,及其元素的氧化物如:二氧化硅( $\text{SiO}_2$ )、二氧化钛、三氧化钨( $\text{WO}_3$ ).....