

化学发光检测实验室，化学发光底物检测，cma资质报告

产品名称	化学发光检测实验室，化学发光底物检测，cma资质报告
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

化学发光检测实验室，化学发光底物检测，cma资质报告

化学发光检测实验室，化学发光底物检测，cma资质报告

检测方法

1.化学发光酶法

通过酶催化底物分解反应产生化学发光的方法。例如，常用的酶是辣根过氧化物酶（HRP），其催化H₂O₂氧化底物产生发光物质。

2.化学发光物质法

利用特定的化学物质（如吡唑啉酮、吡啶等）在特定的条件下被激发而产生特定波长的光。例如，常用的物质是吡唑啉酮，其在碱性条件下被激发产生蓝光。

3.化学发光标记法

将特定的物质与特定的发光物质耦合在一起，通过果蝇、鱼、细菌等动物表达的化学发光标记物，使

检测标准

- 1、JJG 801-2004 化学发光法氮氧化物分析仪
- 2、YY/T 1174-2010 半自动化学发光免疫分析仪
- 3、T/CAME 58-2023 化学发光免疫分析微流控芯片
- 4、JJF 1361-2012 化学发光法氮氧化物分析仪型式评价大纲
- 5、JJF 1849-2020 微孔板化学发光分析仪校准规范
- 6、HJ 1225-2021 环境空气 臭氧的自动测定 化学发光法
- 7、GB/T 17674-2021 原油中氮含量的测定 舟进样化学发光法
- 8、GB/T 17674-2012 原油中氮含量的测定 舟进样化学发光法
- 9、SH/T 1821-2018 工业芳烃 痕量氮的测定 化学发光法