

# DSC热分析检测 分子结构稳定变化分析检测

产品名称	DSC热分析检测 分子结构稳定变化分析检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

dsc测试（现代热分析）是指在程序控温下，测量物质的物理性质随温度变化的一类技术。人们通过检测样品本身的热物理性质随温度或时间的变化，来研究物质的分子结构、聚集态结构、分子运动的变化测定材料的固液相线等。

应用\*多的热分析仪器是功率补偿型DSC、热流型DSC、差热式DTA、热重TG等。DSC是研究在温度程序控制下物质随温度的变化其物理量（ $Q$ 和 $H$ ）的变化，即通过程序控制温度的变化，在温度变化的同时，测量试样和参比物的功率差（热流率）与温度的关系。

DSC其他含义：

Dynamic Stability Control 的简称，即动态稳定控制系统。

这是为加速防滑控制或循迹控制系统的进一步延伸，能确保车子在转弯时仍能拥有\*\*的循迹性，以确保行车的稳定性，DSC系统为了要使车子在转弯时仍有好的循迹性，配有更先进的侦测及控制配备，如有能侦测车轮转速外，还有侦测方向盘转动的幅度、车速、以及车子的侧向加速度。