

# 天然气检测专用色谱仪

产品名称	天然气检测专用色谱仪
公司名称	山东瑞津仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌：:瑞津
公司地址	枣庄市滕州市经济开发区益康大道768号
联系电话	13386326444

## 产品详情

天然检测仪分析系统流程完全适合分析天然气中的N<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>、CO<sub>2</sub>、CH<sub>4</sub>及C<sub>2</sub>~C<sub>5</sub>烃类的所有烷烃。而且C<sub>6</sub>以上做为一个反吹峰流出,既满足而又超过了ASTM1945和GPA2261的方法。仪器数据的处理和定量由天然气专用工作站完成,并得出各组分的热值(摩尔发热量、质量发热量、体积发热量、以及沃泊指数)等参数,阀的切换由反控工作站完成。仪器测量范围广,精度高,速度快,性能稳定,操作简便,在国内外用户中享有较高的美誉度。

该仪器系统是全填充柱、全TCD的多维色谱分析方法,柱负荷大,自动化程度高。

一次进样既可得到天然气的各个组份含量。

线性范围内不受进样量的影响,对进样要求不苛刻。

该分析系统为天然气的全组份分析,定量简单,方便用加校正因子的归一定量,或者外标法定量。

该系统流程适合要求分离N<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>、CO、CO<sub>2</sub>、CH<sub>4</sub>及C<sub>2</sub>~C<sub>5</sub>烃类的所有应用。

该系统经扩展后可分析天然气中C<sub>10</sub>~C<sub>140</sub>及C<sub>14</sub>的单体烃含量(FID检测)。