

二元系统气液平衡数据测定装置,汽液平衡数据测定实验设备QY-HGGY34

产品名称	二元系统气液平衡数据测定装置,汽液平衡数据测定实验设备QY-HGGY34
公司名称	上海求育科教设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海求育 型号:QY-HGGY34 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区江桥镇
联系电话	021-69918115 15021281975

产品详情

气液平衡 vapour-liquid equilibrium又称汽液平衡。是由n个组分的混合物构成一个封闭系统，并有气-液两相共存，一定的温度和压力下，两相达到平衡时，各组分在汽液两相中的化学位趋于相等。或运用逸度更为方便：在混合物中i组分在气相和液相中的逸度相等，称气液平衡。

装置功能

- 1、装置采用小型平衡釜，釜外有真空夹套保温，釜内液体和气体分别形成循环系统，可观察釜内的实验现象，且样品用量少，达到平衡速度快。
- 2、装置可以用于常压下汽-液平衡数据的测定。分析平衡汽、液相组成，可获得有关的热力学参数，从实验测得的 $T-P-X-Y$ 数据计算各组份的活度系数。可用于不同系统的汽液平衡数据的测定，适用性大，测得的平衡数据正确可靠。