

廊坊溴化锂吸收式冷温水机吸收器 东壹制冷清洗公司

产品名称	廊坊溴化锂吸收式冷温水机吸收器 东壹制冷清洗公司
公司名称	天津东壹制冷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区杨崔公路26号
联系电话	13920212039 13920212039

产品详情

直燃机构成及工作原理：机组构成：高温发生器、低温发生器、冷凝器、蒸发器、吸收器、溶液热交换器、燃烧器、的全自动抽气系统和先进的微电脑控制系统。制热工作原理：机组以燃料燃烧产生的热量作为驱动热源，加热发生器中的化锂溶液，高温化锂溶液加热蒸发器里从而制出热水。直燃机供热原理：封闭在高压发生器中的稀溶液被热源加热后产生负压过热蒸汽，当负压过热蒸汽进入采暖换热器，被通入管内的低温温水吸收热量后凝结成水。而管内温水温度升高为高温温水后由直燃机输出，从而完成制热过程。凝结水由自重落回高压发生器内，与其中的溶液混合保持溶液浓度一定，如此循环，实现连续供热。

化锂直燃机卫生热水系统设计

(1) 式。冷水经过换热器升温后直接供到卫生热水用户。如前所述，这种型式热水出口温度不稳定，因此，只能用在対水温要求不高的场合。

(2) 高位水箱式。在系统处设一水箱，溴化锂吸收式冷温水机吸收器，冷水通过循环水泵加压，经过换热后进入水箱，供应卫生热水。系统补水设在循环泵出口或高位水箱上，通过浮球阀控制水位。该系统优点：
热水温度不受机组空调负荷的影响，供水温度和压力比较稳定；

水箱具有蓄热作用，卫生热水系统运行可以避免空调负荷高峰，机组选型时总负荷降低。

化锂直燃机带卫生热水功能的优点为：

(1) 不占地，节省建筑面积。在直燃机上附加换热器，机组尺寸变化不大，与锅炉、热水机组、换热器等系统比较，不占地，节省建筑面积。对于地价特别高或用地紧张的场所，这一特点尤为突出。

(2) 操作管理方便。卫生热水系统与空调水系统在同一机组上，因此具有管理方便的特点，而其它型式则相对分散。

(3) 不需要其它热源。锅炉、热水机组、换热器等系统均需另外的热源或一次热媒，并且对热源或一次热媒需要管理操作。

(4) 初投资低。直燃机卫生热水系统在一定负荷范围内，价格提高不大，比其它型式初投资低。

廊坊溴化锂吸收式冷温水机吸收器-

东壹制冷清洗公司(图)由天津东壹制冷科技有限公司提供。天津东壹制冷科技有限公司是天津 天津市,清洗、清理设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在东壹制冷领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创东壹制冷更加美好的未来。同时本公司还是从事天津螺杆式制冷机组清洗，天津螺杆式制冷机组维修，天津螺杆式制冷机组保养的服务商，欢迎来电咨询。