

再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业

产品名称	再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:1-100000立方
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业因此供暖同样需要高度附加。供暖室内温度梯度小，因此平均每米高度附加率小，本规范取对流供暖高度附加量的一半，每高出1m附加1%。对于地面供暖，再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业总附加率不宜大于8%，相当于自地面起12m的供暖空间的附加量，12m以上空间供暖的影响减小，可不再附加。热水吊顶和燃气红外往往应用于高大空间，高度总附加率不宜大于15%，相当于自地面起19m的供暖空间的附加量，再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业这样的规定基本满足使用的需要。5.2.8 本条规定了间歇供暖附加率的选取，为新增条文。

再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业间歇附加率应根据预热时间等因素通过计算确定，当缺少数据时，可按本条规定的数值选用。能快速反应的供暖系统，如热风供暖系统、燃气红外供暖系统等。5.2.9 本条规定了冷风渗透耗热量的计算。再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业在工业建筑的耗热量中，冷风渗透耗热量所占比例是相当大的，有时高达40%左右。根据现有的资料，再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业本规范附录F分别给出了用缝隙法、百分率附加法、换气次数法计算建筑物的冷风渗透耗热量，并在本规范附录G中给出了全国主要城市的冷风渗透耗热量的朝向修正系数n值。目前，计算机技术已很发达，再沸器制造企业，热交换器制造企业，冷凝器制造企业，蒸发器制造企业必要时可采用计算机模拟方法计算冷风渗透及其耗热量。