

# 可拆卸板式换热器（可替换Alfa Laval）

产品名称	可拆卸板式换热器（可替换Alfa Laval）
公司名称	福建省泉州市江南冷却器厂
价格	.00/个
规格参数	类型:板式换热器 品牌:闽隆 流道截面积:3-500（m2）
公司地址	南安市霞美镇滨江产业基地
联系电话	13905971666

## 产品详情

类型	板式换热器	品牌	闽隆
流道截面积	3-500（m2）	用途	石油，化工，钢铁，医药，食品，船舶等行业
传热方式	间壁式换热器		

### 板式换热器具体情况及参数

#### 一：板式在钢铁行业的运用

1. 钢铁冶金行业排热基本情况 钢铁行业是能源消耗大户，钢铁制造过程中产生大量的闲散热量如热空气、废气、热水蒸气等，这些热量将被如建筑物、设备、冷却油、冷却水和其他介质吸收，而它们都需要冷却。钢铁厂300 以下的排热约占50%，其中100 以下的冷却水在排热总量上占的比例最大。
2. 板式换热器在钢铁工业中的应用 板式换热器在钢铁工业的应用于电力行业一样，主要分为闭式循环水冷却器和油冷却器两种。主要应用在铸模冷却，炉水冷却，乳液冷却，连铸机冷却，液压油冷却，氨溶液冷却，焦化厂水冷却等。

1.单板公称换热面积：0.15--2.0平方

2.单机最大处理量：1500立方/小时

3.最大的工作压力：25公斤

4.单机最大组装面积：750平方

5.板片厚度：0.5mm/0.6mm

标准（br15ma）

gb16409-1996

设计压力(mpa)

设计温度	nbr	-20~110	测试压力 (mpa)
	epdm	-50~150	单机组装面积(m <sup>2</sup> )
	ftp	-20~180	流量(m <sup>3</sup> /h)
	f26(fpm)	-55~230	接口 (mm)
2.板片参数			
外形尺寸 mm		1496x498	波纹深度(mm)
板片口径 (mm)		140	当量直径 (mm)
板片中心距(mm)		1294x298	波纹
节距 (mm)		14	角度
3.板片材料			
	stainless:sus304 304l 321 316 316l etc		
	industrial pure titanium:tai-a		
	other alloy:hastelloyc-276 smo254 ni etc		
4.胶垫材料			
	nbr epdm tp f26(fpm)		

### 三：特点

1. 传热效率高：我们的板片是采用超细网的数值模拟技术，结合精密的实验测量方法设计而出，板片的波纹深度大，在低速下能够产生高湍流及高换热系数。2. 板片的长度可变化，以便和所需的物料流量相匹配。3. 采用“卡扣”垫片，这样便于用户更换，且垫片与固定功能分离。即使一部分起固定功能的“卡扣”发生故障，垫片仍在槽中起到密封作用。4. 采用先进框架技术，优越的夹紧螺栓系统，这样轴承盒使螺栓很好就位而且容易拧紧。而且防滑垫圈防止螺栓在拧紧时候转动。5. 易拆卸，易清洗6. 适应性灵活，适应范围广，可以根据您的需求，增加或减少板片，我们品种多，总有一款符合您

### 四：如果购买板式换热器

#### 1.提供工况

2.参数：介质，流量，两侧进出口温度，工作压力，压力损失

请告诉我们您的参数，我们将给你一个选型方案。

电话：0595-22579717 陈工

更多换热器请进入：[www.minlong.com.cn](http://www.minlong.com.cn)

