

# 气体冷却器系列 RC 1.1 比勒冷凝器 CEMS制冷器

产品名称	气体冷却器系列 RC 1.1 比勒冷凝器 CEMS制冷器
公司名称	青岛澜瑞环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省青岛市李沧区枣园路26号804户（注册地址）
联系电话	17669658903

## 产品详情

### 气体冷却器系列 RC 1.1 比勒冷凝器 CEMS制冷器

#### 产品介绍

在（超低CEMS）排放测量中，过程进行是依赖于及时且\*\*地确定工作参数。因此，气体分析是实现安全且有效的控制流程、环保和\*\*\*\*的关键。由此，发电厂烟气排放控制和汽车行业的尾气分析及有效控制空气分离或食品行业的无菌生产和包装均可获利。许多在上述领域中采用的分析方法需要提取样品气体。同时，必须除去工艺相关的杂质，如颗粒或水分。这些可能再次影响测量结果或损坏测量单元。因此，在进入分析器之前，必须预处理样气。RC 1.2+系列的特征在于使用新一代的换热器，其具有对水溶性组分特别低的冲洗效果且特别适于排放监测。特别是，SO<sub>2</sub>的浸出效果很低。因此，此冷却器可用于根据EN15267-3的自动测量系统（AMS）。

RC1.1是一台用于多达2个气路的压缩机样气冷却器，且为\*\*气体分析系统的不可缺少的组成部分。

#### 特点：

1. 紧凑的尺寸：完全预组装并可直接连接
2. 单气路或双气路可选
3. 由不锈钢，DURAN玻璃或PVDF制成的换热器
4. 专利恒定控制系统
5. 自我监控
6. 冷凝块温度显示

## 产品参数

运行就绪：在\*多15分钟后

额定冷却功率：（在25℃）360KJ/H

环境温度：5℃至50℃

预设气体出口温度：约5℃

## 露点波动

静态：±0.1K

在整个规格范围内：±1.5K

防护等级：IP20

机壳：不锈钢

包装尺寸：约420×440×350MM

包括换热器的重量：约16.0KG

电源连接：115V，60HZ或230V，50/60HZ ±5% 符合DIN EN175301-803标准的插头

电气规格：230V/115V

典型功率消耗：396VA/402VA

\*大工作压力：2.5A/5A

开关功率报警输出：\*大250V，2A，50V

A符合DIN EN 175301-803标准的插头

安装：站立或壁挂式安装