

# 中大贝莱特圆形玻璃钢冷却塔 横流式冷却塔 超低噪型冷却塔 举报

产品名称	中大贝莱特圆形玻璃钢冷却塔 横流式冷却塔 超低噪型冷却塔 举报
公司名称	中大贝莱特压滤机有限公司
价格	1200.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:横流式冷却塔 品牌:中大
公司地址	德州市经济开发区晶华大道3379号
联系电话	0137-92219286 13792219286

## 产品详情

对常用的双斜波、s波、斜折波和双向波4种逆流塔塑料填料进行试验，视填料的动水重量变化，山东最专业冷却塔厂家没做填料连续冲淋3~5d，直至其动水重量达到基本平衡，淋水密度按工程中常用值来模拟。

### 填料的散水性能试验

在冷却塔中，循环水室通过喷溅装置将热水喷洒至填料顶面的，喷头喷洒在填料顶面的水是不完全均匀的，经过填料时可将水均化，不同的填料其对布水的均化能力不同。因此，山东玻璃钢冷却塔最低价格实际冷却塔有不同的冷却效果。冷却塔，在极端情况下，即喷头损坏时，填料对淋水的均化能力对冷却塔效果的影响更为突出。所以，填料对淋水的均化性能也是填料的重要特性之一。

各种填料表面结污随时间变化，在开始时结污重量变化较快，然后变慢，最后趋稳定。山东玻璃钢冷却塔最低价格双斜波与s波的结污量在初始阶段的变化比双向波与斜折波大。片型不同，结污相对稳定的结污量也不同。

比较片型的结污情况，双向波与s波填料的结污量较小，双斜波与斜折波相对较大。这是片型本身特性所决定的，山东最专业冷却塔厂家双向波与s波的波形通道相对畅通，污物不易留存，斜折波与双斜波的通道有相互交错处，所以，比前两者易存污。

### 散水能力试验结果

试验按相同水量进行，对不同填料的测得底部淋水面积进行分析，集中的水柱经过淋水填料后被散宽，由于填料片间不能透水，同向布置时，集中的水只能延片扩展。当填料交错布置时，山东最专业冷却塔厂家集中的水柱被第一层填料延片间散宽后，进入下层填料在另一方向散宽。为比较填料的散水性的好坏，引入散水角概念，即同向片布置时，由水柱与填料接触点及填料下水宽形成的三角形的顶角或交错布置时，山东玻璃钢冷却塔最低价格填料下散水面积等效为圆与水柱同填料接触点形成的圆锥角。

本产品的加工定制是是，类型是横流式冷却塔，品牌是中大，型号是齐全，材质是齐全，塔高是面议（m）（m），占的面积是面议（m<sup>2</sup>）（m<sup>2</sup>），重量是面议（kg）（kg），噪声级别是超低噪型冷却塔，热水和空气流动方向是逆流式冷却塔，热水和空气接触方式是湿式冷却塔，通风方式是自然通风冷却塔，应用领域是广