冷却塔聚丙烯填料 冷却塔 正阳环保科技查看

产品名称	冷却塔聚丙烯填料_冷却塔_正阳环保科技查看
公司名称	潍坊正阳环保科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:正阳 型号:RP1763
公司地址	山东省潍坊市安丘市新安街道关王镇驻地
联系电话	0536-4331388 13721954198

产品详情

冷却塔填料国家标准,冷却塔填料种类:

冷却塔在工业生产中作为循环水散热的主要核心,在我国的工业生产中影响着我国的工业生产的成本以及效率。冷却塔在工业生产中使用不当,就会造成设备散热不及时,生产停滞、水温过高危险等情况。 冷却塔填料是促进水热循环的主要因素,因此,要选择优质的冷却塔填料。

聚氯乙烯改性塑料淋水填料材质必须符合电力工业部电力规划设计总院水利电力部生产司(83)水电规电设字第30号文(83)电生字监字第26号文《关于对冷却塔防火安全的通知》中有关规定。

4.1.4淋水填料的片材热变形温度 65 , 淋水填料湿热老化试验后的低温对折耐寒温度要求

横流式冷却塔填料标准尺寸

冷却塔填料顶部与风机下端的距离应该是风机直径的1.2倍。

逆流式冷却塔填料标准角度

- 1.在建设逆流式冷却塔的时候,填料顶部与气流段成角应该控制在90度以内,采用平顶盖,下设导流圈,收水器要和气流段成角控制在90-120度之间。
- 2.收缩型的塔顶,收缩段盖板的顶角应该控制在90-110度之间。
- 3.水填料倾角控制在5-8度之间。
- 4.在使用的过程中,为了防止空气与填料底至水面的短路,应该设置备用的流通措施。

【产品名称】圆形逆流式冷却塔淋水填料

【装配形式】交错圈料形式,片材呈60度倾斜角。

【产品材质】聚氯(PVC)、聚丙烯 (PP) 两种材质。

【产品颜色】黑、白色、蓝色

【包装重量】10kg/个包装

【片材规格】倾角:60°

宽度: 250mm;

长度:可根据用户需求加工;

片厚: 0.35-0.6 ± 0.05mm。

【适用温度】聚氯(PVC)材质淋水填料耐温60 ~ - 35 ;

聚丙烯 (PP) 材质淋水填料耐温100 ~ - 35 。

【立方容量】聚氯(PVC)材质淋水填料19kg/立方

聚丙烯 (PP) 材质淋水填料16kg/立方

【产品特点】具有技术先进、设计合理、数据可靠、经久耐用、通过试验和生产运行表明冷却效果好、通风阻力小、亲水性能强、接触面积大、成膜好、易于填料的热传导、化学稳定性好、耐酸、耐碱及剂的腐蚀等优点。

【适用范围】圆形逆流式冷却塔

【产品展示】

【产品名称】方形横流式冷却塔点波填料

【装配形式】粘接

【产品材质】聚氯(PVC)

【产品颜色】蓝色、白色、黑色

【包装高度】20cm

【包装尺寸】1000×500×200mm(长*宽*厚)

【包装重量】25kg/个包装

【片材规格】尺寸:1000×500mm

片距:25mm

片厚: 0.25-0.3mm

【适用温度】耐温60 ~ - 35 ;

【立方容量】27kg/立方

【产品特点】具有重量轻、安装方便、阻燃性能好、耐化学腐蚀性能好、冷却效率高、应用范围广等特点。

【适用范围】方形横流式冷却塔

【产品展示】

冷却塔填料参数,冷却塔填料型号

- 一、性能特点:
- 1、适应温度65 ——-35
- 2、化学稳定性好,耐酸、耐碱及的腐蚀;
- 3、阻燃自熄性好,氧指数 31;
- 4、产品亲水性能强,成膜性好,易于填料的热传导。
- 二、规格:

50X25X60°

宽度:125-400mm

长度:可根据用户需求加工,长度不限。

片厚: 0.35——0.6 ± 0.05mm

三、工作温度:

聚氯(PVC)-20 -70

聚丙烯(PP)-20 -100

PVC蜂窝冷却塔填料

生产的六角形蜂窝填料有斜管和直管两种形式。材质有聚丙烯和玻璃钢二种。