

# 新型圆形节能冷却塔生产商\_盈卓冷却塔

产品名称	新型圆形节能冷却塔生产商_盈卓冷却塔
公司名称	广东盈卓节能科技有限公司
价格	100.00/吨
规格参数	品牌:盈卓 产地:广东
公司地址	东莞市南城区周溪工业区众利路84号高盛科技园 (北区)B座之第六层05室
联系电话	0769-81876823 15377707866

## 产品详情

新型圆形节能冷却塔生产商\_盈卓冷却塔

新型圆形节能冷却塔和传统电机冷却塔有什么不同？

一、新型圆形节能冷却塔：

(1) 节能：在保证原有设计参数及运行效果前提下，利用系统的富余能量以水轮机取代风行电机，改电力驱动为水力驱动，省去电机的能耗达到节能目的，最终实现综合性的节能增效。

(2) 安全：因水轮机冷却塔上无任何的电气设备，杜绝了漏电、火花现象，可在任何防爆、防静电的环境下安全运行。

(3) 冷效：随着季节的更替，水轮机转速随着水流量或者压力的变化而变化，风量也随之改变，使冷却塔的气水比稳定在最佳的状态，以达到冷却的最佳效果。

(4) 环保：由于水轮机冷却塔省去了风机电机和减速机，可大大降低冷却塔的震动噪音，减少对环境的污染。

(5) 经济：由于水轮机设计严谨，结构合理，运行平稳，故障率低；同时取消了电机、减速机、电缆及配电柜等，降低日常维护保养费用。

(6) 通用：凡是使用冷却塔的场合，均可采用超低比速混流式水轮机，并能对所有类型的传统电机冷却塔进行节能改造，达到相同的降温效果。

二、传统冷却塔：

(1) 电机风机冷却塔在耗电方面是比较严重的，每1百吨循环水耗电4-6KW/小时；

- (2) 传统的电动风机冷却塔耗水也是比较严重的，需要经常补水；
- (3) 电动风机冷却塔的电机、连轴节、减速箱需经常维护、检修；
- (4) 电动风机冷却塔在爆炸危险环境需配置防爆电机，安全性比较差；
- (5) 对周围的环境会产生噪音、振动、漂水的影响。

通过以上对比不可说它们各有优势吧！但以目前新型节能环保方面考虑，节能冷却塔更符合当下的趋势！这也是最近年为什么节能冷却塔能够逐渐得到全面应用及用户的好评的原因。

以上新型圆形节能冷却塔相关资讯由广东盈卓节能科技有限公司[www.dgenzen.com](http://www.dgenzen.com)整理发布  
节能冷却塔咨询400-622-3696