

良机玻璃钢冷却塔，良机全钢冷却塔，良机CTI认证冷却塔

产品名称	良机玻璃钢冷却塔，良机全钢冷却塔，良机CTI认证冷却塔
公司名称	山东良机机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市市中区党家镇罗而庄18号
联系电话	1316-5135512 13165135512

产品详情

冷却塔的温度参数

高温冷却塔是一种广泛应用的热力设备，其作用是通过热、质交换将高温冷却水的热量散入大气，从而降低冷却水的温度，其凉水作用主要是靠冷热两股流体在塔内混合接触，借助两股流体间的水蒸汽分压力差使热流体部分蒸发并自身冷却，小编整理了高温冷却塔关于温度的术语，一起来了解学习吧：

- 1、冷却水量Q：选冷却塔的时候算出的冷却水量要乘上1.15的系数即可。
- 2、进出塔温差：高温冷却塔选型的重要参数，民用冷却塔标准塔型设计工况为进水温度37℃，出水32℃，进出塔温差为5℃；工业用冷却塔设计工况一般分65℃-45℃,43℃-33℃,40℃-32℃等几档，进出塔温差达8℃-20℃。
- 3、湿球温度：冷却塔回水与出水温度之差一般称作冷却范围它主要取决于周围空气的湿球温度。冷却塔的凉水功效用出水温度与进风湿球温度之差或称作沮度接近值来衡量，因此，当地湿球温度的变化直接影响高温冷却塔的冷却作用。
- 4、干球温度：高温冷却塔是利用传导使空气吸热来实现散热，主要受空气干球温度的影响。由于空气干球温度较高，比热小，吸热能力有限，且冷却效率低，因此，需要空气冷却器有很大的表面积，使的空气冷却器造价高。