

## /冷却塔淋水填料.竹填料.

产品名称	/冷却塔淋水填料.竹填料.
公司名称	枣强县万全容器附件加工厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:竹格填料 应用领域:各种材质的冷却塔
公司地址	河北枣强县新屯工业区
联系电话	86-03188266665 15930371092

## 产品详情

淋水填料及除水器是冷却塔内进行水、气、热交换的最主要部件，随着电力、化工、冶金、制药、机械、石油等工业迅速发展，冷却塔的淋水填料和除水器等相关材料的应用技术要求，也得到快速地发展和更新。而选择一种既经济又耐用的淋水填料，这对企业的经济效益来说至关重要。公司已先后与多家电力、化工等相关科研机构，进行合作开发环保型的竹格栅淋水填料和竹制除水器。可广泛用于热电自然通风冷却塔和化工、冶金等工业行业的逆流式机力冷却塔，还可用于洗气塔、生化塔、洗涤塔、造气塔等各种类型的冷却塔。 1.竹格栅淋水填料具有寿命长（可达16--20年）等优点，淋水密度均匀、冷却效果好、始终保持稳定。强度高、不易损坏、不坠落、且一次性投产，终身无需大修维护。

2.竹材自身表面具有一层天然光滑坚硬的保护层，抗酸碱、耐腐蚀、不结垢、不堵塞、不老化、不变形、抗高温。 3.竹格栅淋水填料通风好、透气性强、阻力小、强度高、抗拉负荷承受力大，冷却塔底部无需增加任何支撑托架，降低工程造价。竹格栅淋水填料和pvc塑料淋水填料及水泥网格填料进行对比得出的结论是：pvc塑料淋水填料在投产运行2年内和竹格栅淋水填料的冷却效果不分上下，都较为理想，但经过2年运行后，pvc塑料淋水填料自身存在的缺陷就显露出来，由于间隙狭小，不断积淤结垢，形成局部堵塞，导致淋水不畅，有的形成较大水柱，造成冷却效果不理想。尤其老化变形碎裂脱落损坏较为严重，且脱落的塑料碎片经常进入凝汽器冷却管道，容易出现堵塞，更为严重的是冬季淋水填料在结冰冰裙处局部坠落塌空后，形成空气短路，直接影响到机组正常运行。水泥网格淋水填料，则寿命长，这一优点得到用户一致认可。其最主要的劣处在于它吸水性强，再加上自身重量大，易泥垢堵塞，过滤层数少(15层)，层隔层安装，且数量只有竹格栅淋水填料的一半、层间存在着一大半空间，导致热交换过快，冷却效果差，达不到预期生产目标。例如河北涉县国家一五0发电厂2座2500m<sup>2</sup>，的冷却塔曾不同出现水泥网格淋水填料淤垢后自身重量过大，压断冷却塔底部多条填料水泥梁框架，造成局部水泥网格填料坠落塌空，维修难度大、形成空气短路，影响到机组正常运行。而竹格栅淋水填料自身具有足够的刚度和强度，抗拉力性能十分优异，且该填料片长多达数米，能跨在多条冷却塔填淋水层的结构梁框架上。该填料单组面积就多达十多个平方米，是其他淋水填料面积的数倍，稳定性非常好，施工人员随意在该填料上面踩踏作业不易损坏，不变形，其承受载力负荷大，冬季塔裙结冰也绝对不会出现该淋水填料被拉下或坠落塌空。竹格栅填料具有寿命长、不结垢堵塞、不老化变形、淋水密度均匀、冷却效果稳定，在业界拥有难以匹敌的优势，并获得新老客户的一致赞赏

"供应/冷却塔淋水填料.竹填料."的是否提供加工定制为是，型号是竹格填料，应用领域为各种材质的冷却

塔，类型是高温型，填料为竹材