

# 干燥机海涵干燥桨叶干燥机

产品名称	干燥机海涵干燥桨叶干燥机
公司名称	常州海涵干燥设备科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:海涵 型号:YT1545
公司地址	常州市武进区郑陆镇牟家村1号
联系电话	0519-88673995 13906119320

## 产品详情

常州海涵干燥设备科技有限公司是从事干燥设备及配件的研究，开发，制造的专业性生产厂家，是目前国内生产干燥，混合设备，品种较多、规格较全的企业。在干燥设备的开发、研究中不断地创新及改造，设计制造了一系列工艺先进且节能的产品。

溢流高度在桨叶干燥机干燥过程中有一定的影响。在干燥温度保持不变时，物料的最终湿含量由物料在干燥器内的停留时间确定。当溢流堰板的高度增加时，就增加了干燥器的有效容积，由于物料的停留时间与干燥器的有效容积成正比，因而就增加了物料在干燥器内的停留时间。

常州海涵干燥设备科技有限公司是从事干燥设备及配件的研究，开发，制造的专业性生产厂家，是目前国内生产干燥，混合设备，品种较多、规格较全的企业。

楔形桨叶干燥机在中空搅拌轴的设计上，考虑热载体的不同，其结构分为蒸汽型（S）和液体型（L）两种。由于蒸汽冷凝传热系数较大，传热由壁面的热传导和物料侧的颗粒运动联合控制，可以不用考虑提高蒸汽侧的传热系数，所以轴内腔设计成中空型。为使轴和搅拌桨叶内的蒸汽和冷凝液流动畅通，在每个轴内腔和桨叶内腔之间有两根长短不一的短管相连。其中较长的管内走蒸汽，此管的一端伸入轴内，另一端伸入桨叶内腔，以防止轴内或桨叶内的冷凝液回流而阻碍蒸汽流通，其伸出长度分别视轴内冷凝液深度和桨叶旋转一周产生的冷凝液量来确定，保证管口不被淹没。另一根较短管内走冷凝液，其一端伸入轴内，作用与较长管相同，另一端与轴外表面齐平，保证桨叶内的冷凝液及时排出。

常州海涵干燥设备科技有限公司是从事干燥设备及配件的研究，开发，制造的专业性生产厂家，是目前国内生产干燥，混合设备，品种较多、规格较全的企业。并承接各类干燥工程项目。产品广泛适用于制药、化工、食品、轻工、建材等行业，深受用户好评。

空心桨叶干燥机加热介质既可以用蒸汽，也可用热油或热水，但热载体相态不同，其中空轴结构也不同。当用蒸汽加热，热轴结构简单；当用热水加热，轴结构比较复杂，尤其当需要考虑管内液体流速时，更是如此。

桨叶的布排和各部位尺寸均有一定要求，而且在进料区、干燥区、排料区除桨叶外，另设有辅助机构，以保证整机操作稳定，干燥均匀。此外，停留时间亦可调。