

# 上海依肯机械设备有限公司

上海依肯机械设备有限公司专业生产销售乳化机、均质机、胶体磨、分散机、乳化泵、粉液混合机、高剪切乳化机、实验室乳化机、管线式乳化机、高剪切胶体磨、实验室胶体磨、实验室分散机等流体设备。

所属行业：	机械设备
主要产品及服务：	专业生产销售乳化机、均质机、胶体磨、分散机、乳化泵、粉液混合机、高剪切乳化机、实验室乳化机、管线式乳化机、高剪切胶体磨、实验室胶体磨、高剪切均质机、实验室均质机、高压均质机、高剪切分散机、实验室分散机
企业全称：	上海依肯机械设备有限公司
营业执照注册号：	
企业类型：	私营/民营
注册资本：	100万
成立日期：	2009-06-09
员工人数：	50以下
公司所在地：	上海 松江
企业地址：	陈春公路700号
企业邮编：	201612
联系人：	沈锦德
联系电话：	18201891183
公司传真：	021-51564113
电子邮件：	sera@iknsh.com
其它联系方式：	18201891183
公司网站：	<a href="http://www.iknchina.com">http://www.iknchina.com</a>

上海依肯机械设备有限公司是一家中德合作经营企业，依肯通过引进德国IKN技术和科学管理模式，形成了完整的研发、制造及营销体系。她保持与全球的混合乳化技术同步，同时拥有xx的技术研究人才和生产能力，为zhong国及全球提供多元化的产品及技术服务。她已经发展成为zhong国流体高剪切混合设备行业的xx者。

公司主要研发、生产制造、销售流体领域的几大系列：一乳化机，二均质机，三分散机，四胶体磨，五乳化泵，六粉液混合机等系列。为混合、分散、均质、悬浮、乳化、湿磨、粉液混合等领域提供高品质的解决方案，设备加工材料细度可达微米级别。依肯公司作为guo内的xx供应商，凭借着对广大客户要求的深入了解，为客户解决流程工艺中的难题，混合技术，乳化均质，粉液混合技术和合理的配置方案，确保设备运行稳定的可靠性。她已广泛应用于石油、石化、化工、食品、生物制药、核工业、精细化工等领域，并成功为zhong点工程配套，部分产品返销国外，取得了显zhu的经济效益和社会效益。

“追求高品质”是依肯公司的宗旨。“成功源自创新”亦是公司全体员工一直努力追随的目标。上海依肯机械设备有限公司将以求实、创新的企业精神走向市场。在您在关注和支持下，她将以不断发展壮大，在混合乳化设备制造的广阔天地中散发出独特的魅力。

## 产品导航：

乳化机：高剪切乳化机，实验室乳化机，管线式乳化机，中试型乳化机，分体式乳化机，卧式乳化机，批次式乳化机，真空乳化机，三级乳化机，超高速剪切乳化机

胶体磨：高剪切胶体磨，实验室胶体磨，中试型胶体磨，分体式胶体磨

均质机：高剪切均质机，实验室均质机，管线式均质机，中试型均质机，高压均质机

分散机：高剪切分散机，实验室分散机，超高速剪切分散机

乳化泵：卧式乳化泵，分体式乳化泵，高剪切乳化泵，剪切泵

混合机：粉液混合机，固液混合机，水粉混合机

(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});

林万翠

18201891183

QQ；2971036519

上海依肯机械设备有限公司 发布的所有商机/供求信息：  
供应 [混悬液高剪切高速乳化机](#)

2018年7月10日

供应 <a href="#">白炭黑高速剪切乳化设备</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">酵母菌高剪切改进型胶体磨</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">医药级高速乳化机, 胶囊专用高速乳化机</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">管线式灭菌剂湿法研磨机</a>	2018年3月20日
供应 <a href="#">高剪切沥青分散机, 德国高速沥青分散机</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">生物农药乳化机, 生物农药分散机</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">改性白炭黑湿法粉碎机, 高剪切湿法粉碎机</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">胶体磨</a>	2018年7月10日
供应 <a href="#">管线式高剪切乳化机</a>	2018年7月10日

上海依肯机械设备有限公司 登记的所有产品：

<a href="#">乳化机</a>	2018年7月31日
<a href="#">胶体磨</a>	2018年7月31日
<a href="#">高剪切分散机</a>	2018年7月31日
<a href="#">高剪切均质机</a>	2018年7月31日

本文档来源于：[商业机器人](#)（[www.bizrobot.com](http://www.bizrobot.com)），所有内容为用户发布，与本站无关