

上海火龙果压差膨化干燥机 山东新迈工业

产品名称	上海火龙果压差膨化干燥机 山东新迈工业
公司名称	山东新迈工业装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	诸城市龙都街道土墙工业园
联系电话	13054758288

产品详情

设备工艺膨化机组是利用相变和气体的热压效应原理，使被加工的物料内部的液体迅速升温汽化，增压膨胀，并依靠气体的膨胀力，带动组织中高分子物质的结构变性，从而使之成为具有网状结构特征、定型多孔状物质即膨化果蔬脆片。

该机组由：

膨化罐装置、真空泵、

空压机、大口径阀门、

电控柜、数显温度仪、

管路及控制系统等部分组成。火龙果压差膨化干燥机

目前，草莓真空低温干燥膨化设备，新型食品变温压差膨化组合干燥技术主要以生产苹果脆片为主，许多膨化产品在市场上还属空白，需求量达数千万吨，火龙果压差膨化干燥机制造商，市场空间很大。

膨化是利用相变和气体的热压效应原理使被加工物料内部的水份，上海火龙果压差膨化干燥机，瞬间升温汽化，减压膨化，火龙果压差膨化干燥机定制，并依靠气体的膨化力带动组织中高分子物质的结构变性，草莓真空低温干燥膨化设备产能，火龙果压差膨化干燥机图片，从而形成具有网状结构特性定型多孔状物质的过程。

火龙果压差膨化干燥机

果蔬变温压差膨化干燥技术

变温压差膨化干燥又称非油炸膨化干燥、气流膨化干燥、压差膨化干燥等。是指物料膨化温度和真空干燥温度不同，在干燥过程中温度不断变化；压差是指物料在膨化瞬间经历了一个由高压到低压的过程；膨化是利用相变和气体的热压效应原理使被加工物料内部的水分瞬间升温汽化、减压膨胀，并依靠气体的膨胀力，带动组织中高分子物质的结构变性，从而形成具有网状结构特征、定型的多孔状物质的过程[9-11]；干燥是膨化的物料在真空(膨化)状态下水分的过程。火龙果压差膨化干燥机

上海火龙果压差膨化干燥机-山东新迈工业(推荐商家)由山东新迈工业装备有限公司提供。山东新迈工业装备有限公司(www.shandongxinmai.com/) 位于诸城市龙都街道土墙工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东新迈工业在休闲食品加工设备中享有良好的声誉。山东新迈工业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东新迈工业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。