

包装与食品机械

PACKAGING AND FOOD MACHINERY

作为世界先进包装系统的制造厂商，
致力于为产品包装提供解决方案
我们的产品涵盖包装的各个环节，
使所需包装的过程得到更加有效地配合，
以高效的方式提高工业化的生产率。
我们的产品远销世界五十多个国家和地区。

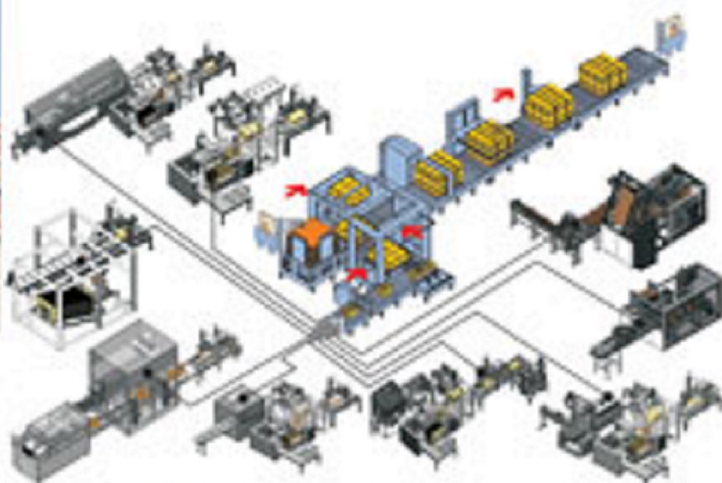
无人包装 智能系统

永创的产品线：

智能包装生产线、真空包装机、枕式包装机、定量包装机、封箱机、装盒机、套袋机、纸箱成型机、装箱机、缠绕机、贴标机、捆扎机、堆（卸）码机及规划设计酒饮料等食品工厂生产线，同时还生产和销售打包带、拉伸膜、收缩膜等各种包装材料。



YOUNGSUN® 机器设备
与自动的水箱清洗器其效果
更为显著！



杭州永创智能设备股份有限公司

地址：浙江杭州西湖科技园西园九路1号
邮编：310030
电话：0571-85120100, 85120101
0571-85120102
外贸专线：0571-87978016



<p>北京分公司 北京经济技术开发区东信路1102号 电话：010-67773277 传真：010-67773278</p>	<p>广州分公司 广州市番禺区钟村街1102号 电话：020-34773277 传真：020-34773278</p>	<p>上海分公司 上海市浦东新区川沙路1102号 电话：021-58773277 传真：021-58773278</p>	<p>天津分公司 天津市滨海新区塘沽区津塘公路1102号 电话：022-58773277 传真：022-58773278</p>	<p>武汉分公司 武汉市汉阳区鹦鹉大道1102号 电话：027-58773277 传真：027-58773278</p>	<p>深圳分公司 深圳市福田区梅林路1102号 电话：0755-58773277 传真：0755-58773278</p>	<p>成都分公司 成都市高新区天府大道1102号 电话：028-58773277 传真：028-58773278</p>	<p>西安分公司 西安市雁塔区雁塔西路1102号 电话：029-58773277 传真：029-58773278</p>	<p>昆明分公司 昆明市西山区滇池路1102号 电话：0871-58773277 传真：0871-58773278</p>	<p>南宁分公司 南宁市青秀区青秀路1102号 电话：0771-58773277 传真：0771-58773278</p>
---	--	---	---	---	--	---	---	--	--

E-mail: info@youngsunpack.com

更多资讯请登录：
www.youngsunpack.com



YOUNGSUN®

5 / 2017

ISSN 1005-1295



万方数据

超声波结合反复冻融法对虾壳虾青素提取效率的影响
孙协军, 武纪天, 李秀霞, 等 (1)
淮山全粉喷雾干燥工艺优化研究
张丽茹, 李清明, 赵小梅, 等 (6)
低乳糖芒果风味发酵乳制作工艺研究
杨 洋, 刘海燕, 李启明, 等 (11)
三种天然来源黄酮物质抗氧化活性和抑制胰脂肪酶活性的研究
范金波, 丁瑞文, 葛春辉, 等 (15)
关于悬浮式冷冻浓缩工艺参数的研究
周 新, 徐 鹏, 吴苏炜, 等 (21)
便携式烤肉炉不同烤制条件对烤肉品质的影响分析
肉孜·阿木提, 史 勇, 吕仲明 (25)
基于包装结构评价有限元分析在酸奶瓶型优化中的应用
陈彩锐, 宋 敏, 付翠霞, 等 (30)
乙烯-醋酸乙烯树脂和聚烯烃热熔胶点喷封箱的应用研究
陈 琛, 宋利君, 邓玉明, 等 (33)

自堆积式螺旋速冻机流场数值模拟 —— 朱必佳, 孙 宇 (37)
一种猕猴桃削皮和切片设备的研制
张鹏霞, 党凯锋, 何 鹏, 等 (43)
机器人压盖机 — 岳翠萍, 刘新乐, 冯 巍, 等 (47)

苹果浑浊汁稳定性研究进展
朱丹实, 刘 贺, 曹雪慧, 等 (50)
食品中生物分子的太赫兹特性探测方法
齐 亮, 宋莹莹 (55)
米粉智能干燥技术 — 梁晓军, 李世岩, 李林林, 等 (62)

RP-HPLC法测定洋金花中东莨菪碱的含量
付传香, 郑 悦, 王婷婷, 等 (65)
顶空-气相色谱法同时测定复合膜袋中17种溶剂残留
赵金尧, 万 富, 柳阿芳, 等 (69)

-
- Effect of Extracting Method of Ultrasound Combined with Repeated Freezing and Thawing Method on Astaxanthin Extraction Efficiency from Shrimp Shell SUN Xie-jun,et al. (1)
- Optimization of Spray Drying Technology in Processing Chinese Yam Flour ZHANG Li-ru,et al. (6)
- Study on the Processing Technology of Low Lactose Mango Flavored Fermented Milk YANG Yang,et al. (11)
- Antioxidant Activity and Inhibition Pancreatic Lipase Activity of Three Kinds of Natural Flavonoids FAN Jin-bo,et al. (15)
- Study on Technological Parameters of Suspension Freezing Concentration ZHOU Xin,et al. (21)
- Meat Quality Analysis Under Different Roasting Conditions Based on Portable Barbecue Stove ROUZI·Amuti1,et al. (25)
- Evaluating Packaging Structure Based on Finite Element in the Application of the Yogurt Containers Shape Optimization CHEN Cai-rui,et al. (30)
- Study of Sealing Carton by Spraying Point of Ethylene/Vinyl Acetate Resin and Polyolefin Hot Melt Adhesive CHEN Chen,et al. (33)
- Numerical Simulation on Flow in Self-stacking Spiral Freezer ZHU Bi-jia,et al. (37)
- Research on a Peeling and Slicing Device for Kivi Fruit ZHANG Peng-xia,et al. (43)
- Robot Capping Machine YUE Cui-ping,et al. (47)
- Research Progress on Stability of Cloudy Apple Juice ZHU Dan-shi,et al. (50)
- Terahertz Characteristics Detection of Biological Molecules in Food QI Liang,et al. (55)
- Intelligent Drying Technology of Rice Noodles LIANG Xiao-jun,et al. (62)
- Determination of Scopolamine in Hindu Datura by RP-HPLC FU Chuan-xiang,et al. (65)
- Simultaneous Determination of 17 Kinds of Organic Solvent Residues in Composite Plastic Membrane by Head-space Gas Chromatography ZHAO Jin-yao,et al. (69)