

保修一年 温州膏体灌装旋盖机 膏体灌装旋盖机

产品名称	保修一年 温州膏体灌装旋盖机 膏体灌装旋盖机
公司名称	温州中环智能机械有限公司营销中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市高新技术开发区文锦路50号
联系电话	0577-57755525 13567729000

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：温州中环智能机械有限公司

ZHG-50全自动膏霜灌装上垫片封膜旋盖机

ZHG-50全自动膏霜灌装上垫片封膜旋盖机

工作流程：膏霜封膜旋盖联动机具有自动上瓶，输送瓶子，定位检测灌装，光眼测定下膜，膏体灌装旋盖机，封膜，自动下盖，旋盖的全自动化联动线。该联动机可通过更换配件适应广口矮瓶灌装封膜旋盖及细口高瓶的灌装旋盖。

主要特点:ZHG-50膏霜灌装上垫片封膜旋盖机是我公司在广泛征求众多客户生产需求和结合多年的灌装生产经验而研发的一款新型包装产品。涵括灌装、下膜，封膜、下盖，旋盖等功能；人机界面操作，具有设计科学、操作方便，包装稳定等特点。

适用范围：该设备主要针对中高粘度膏体物料的包装工序，温州膏体灌装旋盖机，特别适合日化、、食品、化工等行业的灌装封膜旋盖生产。如素颜霜，BB霜，水疗素，发泥，发蜡，药膏，面霜，眼霜，精华素等产品。

技术参数：

灌装量: 1~250ml

生产能力 : 40bottles/min

灌装精度： 99%

落盖成品率: 99%

主机功率: 1KW 220V (380V)

气源压力： 0.8 ~ 1MPa

ZHG-50B全自动天然滋润防晒露膏霜灌装旋盖机

厂家供应全自动膏霜灌装机，天然滋润乳旋盖机，防晒露灌装旋盖机

ZHG-50B全自动天然滋润防晒露膏霜灌装旋盖机

机器特点：机、电、气一体化，PLC及触摸屏控制，可自动完成理瓶、灌装、进塞-压塞、进盖-旋盖、贴标、喷码、出瓶等等。采用蠕动泵灌装（或活塞灌装），金华膏体灌装旋盖机，适用于各种、化工、化妆品液体灌装。PLC+触摸屏系统，无瓶不灌装，自动计数，自动报警，变频调速，自动化程度高，操作维护方便。主要采用较好SUS304不锈钢材料，主要电气和气动部件均采用世界有名品牌，机器精致耐用。

适用范围：ZHG-50B全自动膏霜定量灌装旋盖机适用于护肤品的面霜眼霜，药品的软膏、软膏、食品的番茄酱、调味酱等。天然滋润防晒露富含VE衍生物，可有效提升SPF及PA指数。姜根提取物，可降低有潜在刺激性的化学防晒剂的用量，产品温和性更高。，清除自由基，促进胶原蛋白生成，组氧化损伤，抑制糖化反应，减少产生。3+1美白科技。三大途径直击美白根源，美白一步到位，同时修复肌，肤损伤，增强皮肤屏障，从根源预防和减少黑色素和斑点的形成。

技术参数：

适用瓶子长高度（mm）：25-220

适用产品直径（mm）：10mm-60 mm

灌装精度：± 1%

生产速度：1500-2800瓶/小时

重量(kg)：约950kg

频率（HZ）：50HZ

电压（V）：380V

功率（W）：3000W

设备外形尺寸（mm）（长×宽×高）：2620mm×1520mm×2050mm

焕颜面膜膏灌装机，义乌膏体灌装旋盖机，膏霜灌装上垫片封膜封口机，灌装旋盖机供应商

ZHG-50全自动焕颜面膜膏膏霜灌装上垫片封膜旋盖机

中环包装设备产品已广泛应用于众多行业的产品中，如制药（太极集团四川天诚药业）、护肤品（杭州珀莱雅）、文具（温州金马文具）、并得到用户赞誉。

主要特点:ZHG-50全自动膏霜灌装上垫片封膜旋盖机模块化设计，通过更换功能规格模具。符合顾客要求。填充物料采用旋转活塞泵或柱塞泵，填充精度高，灌装部件拆卸安装方便，清洗消毒简单。本机能自动检测有瓶灌装，并能自动完成上瓶、灌装、灌装、加塞和轧盖的整个生产过程。主要针对中高粘度膏体物料的包装工序。

适用范围：该设备适用于制药、化工、食品等行业1-200毫升小容量膏体和膏霜的自动灌装。如素颜霜，BB霜，水疗素，发泥，发蜡，药膏，面霜，眼霜，精华素等产品。肌肤之钥黄金赋弹焕颜面膜膏可深层滋养并焕亮肌肤，具有高能的功效，令肌肤绽放年轻光彩。CPB肌肤之钥凝聚先进的肌肤研究理论及精研科技，为生活节奏忙碌的精致女性带来奢养的护肤体验。焕亮赋能，奢养弹嫩。

技术参数：

灌装量: 1-150ml

生产能力: 3000瓶/小时

灌装精度: 99%

落盖成品率: 99%

主机功率: 1KW 220V（380V）

气源压力: 0.8 ~ 1MPa

交货期: 20天

保修一年(图)-温州膏体灌装旋盖机-膏体灌装旋盖机由温州中环智能机械有限公司提供。温州中环智能机械有限公司位于浙江省温州市龙湾区蒲州街道文锦路50号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中环机械在灌装机械中享有良好的声誉。中环机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中环机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。