

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> QLY-2型清凉油自动灌盖机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

QLY-2型清凉油自动灌盖机

关键词: [清凉油](#) [自动灌盖机](#) [自动包装机](#) [自动灌装](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 上海医药集团有限公司中华药业分公司

成果摘要:

为满足天坛牌清凉油出口任务日益增长的需要,为进一步实现清凉油生产机械化,减轻劳动强度,提高产品质量,提高劳动生产率和提高生产技术水平,上海中华制药厂研制了QLY-2型清凉油自动灌盖机。该机由电振荡排合、定量灌装、机械传送、加盖、数控等部件组成。经近半年的试产考验,该机性能稳定,基本能达到生产要求。实现排合、灌油、传送、加盖、计数机械化。主要技术指标: 1.外形尺寸: 3000×1600×90mm。 2.总机重量: 1600kg。 3.设计能力(3.5克/盒装): 5000~5500盒/时·台。 4.装接容量: 2.5kw, 实际耗电1.5kw。鉴定意见:1.QLY-2型清凉油自动灌盖机结构紧凑、布局合理、占地面积小,生产能力平均为5615盒/小时,达到设计水平。 2.该机从排底、传送、加盖到自动计数,全部实现机械自动化,大大减轻劳动强度,劳动生产率比目前相同的三步操作提高了109%,比目前整个半机械化劳动生产提高50%,总人工费从目前的69元/万盒降低到35元/万盒。 3.该机机械性能稳定,能保证产品质量。试产与原工艺相比,厂订特级品率从96.18%提高到99.13%。 4.该机电振荡排底、排盖的噪音较大,挥发性气体浓度仍较高,建议在设计新型机械时加以改进。该机性能稳定,符合大生产要求,为大量投产、多创外汇创造了条件,建议将该机定型投产以满足国内外市场对清凉油的需要。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[甾体活性化合物的研制及合成...](#)

[醋酸祛炎舒松的工艺改进](#)

[基因工程生长激素及生长因子...](#)

[一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...](#)

[长效复方消炎磺注射液的研制](#)

[磺基甜菜碱中型试验](#)

[化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)

[氨氯地平](#)

[结合态孕马混合雌激素提取方法](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的纯...](#)

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那吡胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

