

# 转盘式注液机 福燊数码注液 转盘式注液机定制

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 转盘式注液机 福燊数码注液 转盘式注液机定制  |
| 公司名称 | 东莞市福燊精密机电有限公司           |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 广东省东莞市塘厦镇林村西发路9号        |
| 联系电话 | 15323526352 15323526352 |

## 产品详情

### 福燊注液机静置优势

#### 福燊转盘式注液机静置优势

福燊转盘式注液机提高电解液下液速度，也保证了电芯在注液过程中的性能优化。

另外，福燊转盘式注液机以其独有的技术，将转盘型注液机，改善为直线式注液机。

由转盘型注液机的单静置腔体，提升为，4静置腔体的直线式结构。

就静置时长，由原有的15秒，延长至60秒。

使整个自动注液机静置工序，提高了4倍的效果。

福燊转盘式注液机一直致力于注液工序中各方面细节的优化，给用户最适合的体验。

以最真诚的服务，最实惠的价格，给与客户最实用的自动化设备。

福燊很效率! 湖南艾威转盘式注液机尔项目一周内完成安装调试，迅速投产。

摘要：东莞福燊精密机电有限公司于娄底湖南艾威尔新能源科技有限公司项目，于到厂一周内顺利完成配套调试，现已投产。

湖南艾威尔新能源科技有限公司成立于2017年6月，位于湖南娄底高新技术开发区。公司专注于储能电池系统及汽车动力电池系统的研发、制造生产与营销。提供三元材料、磷酸铁锂、高温锰酸锂、钛酸锂等

不同化学体系系统产品的解决方案。是一家集研发、销售、制造于一体的国内前沿现代化高新技术企业。

湖南艾威尔新能源石墨烯锂离子电池项目总投资62亿元，共分三期建设，一期投资2亿元，共计建筑面积约2.2万平方米，2017年11月正式开工建设。目前，已完成科研楼、生产车间等基础工程的建筑和装修，正在安装自动化生产线、研发中心中试生产线，设备6月份进厂安装调试，计划9月底正式投产。公司产品先进，市场前景广阔，有2项处于国际前沿水平，5项处于国内前沿水平。已申报专利87项，其中发明专利27项，实用新型专利60项。项目已纳入国家重大项目库(2018-2020年)三年滚动计划、湖南省2018年“5个100”重大产业建设项目、2018年湖南省产融合作制造业重点企业。项目得到省、娄底及涟源三级政府的高度重视，一期建成投产后，预计年产数码和储能电池1-1.5亿安时，产值达5-7亿元，预期年纳税3000-5000万元，新增就业400人左右。

东莞福燊精密机电有限公司于娄底湖南艾威尔新能源科技有限公司项目，于到厂一周内顺利完成配套调试正式投产。

湖南艾威尔新能源科技有限公司采购的设备为福转盘式注液机燊动力聚合物注液机，采用直线型设计，结构稳、效率高，内含多种福燊自家开发独有技术细节，转盘式注液机运行稳定，结构优良，安全稳定、效率优良。福燊一直秉持匠人精神，严格品控，福燊产品转盘式注液机厂内组装调配后质检，确保出厂合格率达100%。

“在大规模批量生产的模式下，人工或半自动的注液方式，显然已无法满足提升动力电池安全性和一致性的要求。”，锂电注液设备的注液精度与全自动化的提升不仅能节约人工成本、保障安全性和提高生产效率还能有效的提升和把控电池注液的合格率，必将会成为未来锂电注液环节的发展趋势。转盘式注液机

考虑到电解液的强腐蚀特性，所应用在转盘式注液机上的配件及材料都是从设计源头就开始通过精挑细选并多次实验验证的高性能材料，并可以根据客户的不同的工艺参数配置来匹配高品质材料，从而为用户提供经济、稳定的转盘式注液机。”