

电子厚浆搅拌机线，厚膜浆料搅拌机，高粘度搅拌机，双行星搅拌机

产品名称	电子厚浆搅拌机线，厚膜浆料搅拌机，高粘度搅拌机，双行星搅拌机
公司名称	东莞市科锐智能设备有限公司
价格	186000.00/套
规格参数	品牌:科锐 设计容积:2-2300L 材质:304,316L, 2205
公司地址	广东省东莞市寮步镇富竹山富东三街1号
联系电话	0769-83328916 13266835278

产品详情

供应电子厚浆搅拌机线，厚膜浆料搅拌机，高粘度搅拌机，双行星搅拌机，锂电搅拌匀浆线

电子厚浆搅拌机

电子浆料（厚膜材料）是指将各种粉末均匀分散于有机溶剂后制成的膏状物，被广泛用于各种电子部件的电导体、绝缘体以及电介质。则武运用其优良的分散技术，开发各类高效率的厚膜电子材料，在手机等各类电气化产品及太阳能电池领域，为实现电子产品的高功能化和小型化做出贡献。

厚膜浆料就在电子产品制造过程中，应用的行业领域十分广泛，包括消费电子、汽车、物联网、电信、太空和军事等。电子产品的持续进步需要创新的功能材料来制造更小、更薄、更灵活的产品。厚膜导电浆料是一种高性能的导电材料，它具有良好的导电性能和优异的耐久性，广泛应用于电子、光电、航空航天等领域。厚膜导电浆料的制备过程主要包括材料的选择、配方设计、混合、分散、过滤、涂覆等步骤。其中，材料的选择是关键，通常采用金属粉末、碳黑、导电聚合物等作为导电材料，同时添加粘合剂、溶剂、助剂等，以达到良好的流动性和附着性。

从单机到智能生产线，科锐智能专业为您制造

双行星制浆系统是一种传统的制浆方式，也是当前使用的较多一种制浆流程。典型的电池浆料生产线通常由多个设备组成，包括搅拌罐、泵、过滤器等等。这些设备的协同作用使得混合和制备浆料成为可能。同时，根据生产的电池类型和所需的化学成分，生产线可以进行定制，以适应不同类型的材料和工艺。双行星匀浆系统的其中一个优势是搅拌均匀性高，操作工艺简单。生产线的中所有核心匀浆设备可以方便的进行批次化作业，模式化流程化操作，少量的工人就可操作整条产线。双行星搅拌机本身的设备性能也非常稳定，没有物料泄露风险，可以实现长时间免维护运转，只需一键化设置好搅拌时间后就可以达到搅拌需求。。这些系统能够监测和控制混合过程中的参数，以确保jingque的混合比例和质量一致性。此外，生产线还具备可扩展性，可以根据需要进行放大或缩小，以适应不同规模的生产，从小型实验室生产到大规模工业生产。



注：
科锐智能的生产线，已获得 电子浆料 行业众多头部企业的验证与认可
受保密协议限制无法展示生产线详情，有需求的可直接电议或加V信！

电池浆料生产线是一种自动化制造系统，旨在生产浆料混合物，浆料混合物是电池生产的关键组成部分。浆料由各种材料组成，包括活性材料、粘合剂和溶剂，它们混合在一起形成糊状物质。然后将该物质应用于电池的电极以形成活性材料层