

电子浆料搅拌机，新能源电芯前段搅拌匀浆生产线，锂电搅拌匀浆线

产品名称	电子浆料搅拌机，新能源电芯前段搅拌匀浆生产线，锂电搅拌匀浆线
公司名称	东莞市科锐智能设备有限公司
价格	186000.00/台
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

供应电子浆料搅拌机，新能源电芯前段搅拌匀浆生产线，锂电搅拌匀浆线

高粘度浆料搅拌机

电子浆料是制造电子元件的基础材料之一，是一种新型材料。电子浆料的主要成分包括导电相、无机粘结剂、有机载体、稀释剂和有机添加剂等。电子浆料按用途不同，分为介质浆料、电阻浆料和导体浆料；按烧结温度不同，可分为高温、中温和低温烘干电子浆料；按导电相的价格分为贵金属电子浆料和贱金属电子浆料。

电子浆料作为一种新型材料，是一种由固体粉末和有机溶剂混合均匀的膏状物。主要由固体粉末和有机溶剂经过三辊轧制混合而成，是制造厚膜元件的基础材料。电子浆料是一种集冶金、化工、电子技术于一体的电子功能材料，其主要应用领域包括太阳能电池电极、柔性印刷电子、高分辨率导体和导电胶、敏感元器件及其他元器件、集成电路、导电油墨等。

电子浆料下游主要有MLCC、太阳能电池两大领域，均为朝阳行业，景气向上带动电子浆料市场规模扩大。电子浆料在MLCC领域主要用来生产MLCC的内、外电极。从全球MLCC电子浆料市场规模来看，据统计，2019年全球市场规模为7.92亿美元，同比上涨0.51%，年均增长速度为22.87%，市场规模基本保持稳定增长状态。

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。双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。它通常是由两台或多台双行星搅拌机，搭配配料系统、除磁系统、过滤系统、棒销式砂磨机、MES控制系统、钢构平台等组合成的匀浆自动化产线。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。高分散/剪切低噪音。分散/乳化工件线速度可达到23M/S以上，零部件加工、专业工装，零部件配合度高，磨损度小，运行更加平稳低噪音;满负载运行下，营造低噪音工作空间.低间隙。浆与浆、浆与桶壁、浆与桶底之间间隙低，搅拌浆相互间以及搅拌浆与搅拌罐内部的精密间隙，使搅拌罐无死角，具有高度的捏合效果，使物料在短时间内迅速相互渗透及捏合。

注：
科锐智能的生产线，已获得 新能源电芯 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！