

东莞市纳隆科技 涂料砂磨机哪个便宜 昆明涂料砂磨机

产品名称	东莞市纳隆科技 涂料砂磨机哪个便宜 昆明涂料砂磨机
公司名称	东莞市纳隆纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇金桔村恒祥工业园C栋1楼117号
联系电话	18925787796

产品详情

锂电池，这个词大家并不陌生，他的主要构成材料包含电解液、隔离材料、正负极材料等。其中正极材料占有较大比列，并且正极材料的性能会直接影响着锂离子电池的性能，像我们现在用的手机，其电池大部分都是锂电池的，再比如现在在国内比较大的锂电池龙头企业，像BYD已经在新型小轿车，客车，公交车上面已经可以做到纯电动的；而且国家对这个新兴的行业也是大力支持。

说起锂电池，就不得不说纳米砂磨机，因为锂电子电池的极性材料磷酸铁锂需要大量用到纳米砂磨机！也只有纳米砂磨机才能征服这个行业的纳米级材料苛刻超精细研磨要求。

纳隆纳米科技有限公司针对锂电池行业所研发生产的砂磨机，专业用于锂电正极材料的湿法研磨，设备性能稳定，生产效率高。 ，使用0.1mm以下研磨介质。可以更好的到达研磨粒径要求。

砂磨机叶片式，棒销式，涡轮的区别是把物料磨细的程度不同。

- 1.叶片式磨细度：1-2UM，
- 2.棒销式磨细度：10-500NM，昆明涂料砂磨机，
- 3.涡轮磨细度：500-1000NM，

砂磨机目前物料适应性最广、最为先进、效率最高的研磨设备，研磨腔最为狭窄，拨杆间隙最小，研磨能量最密集，配合高性能的冷却系统和自动控制系统，可实现物料连续加工连续出料，极大的提高了生产效率。

砂磨机，涂料砂磨机哪家便宜，采用偏心盘研磨结构，涂料砂磨机哪里便宜，并按一定顺序排列，该系

统克服了传统研磨机研磨介质分布不均的缺点，使研磨介质能够得到最大的能量传递，研磨效率高，采用双端面带强制冷却机械密封，密封效果好，运行可靠，分离系统采用大流量LDC动态栅缝式分离器，在大流量状况下不会发生出料口堵塞，过流面积达，缝隙范围0.05-2.0mm，可以使用0.1mm以上研磨介质。

砂磨机产品众多，并且有多种分类方式，根据搅拌轴的结构形状可分为盘式，棒式，棒盘式（既凸块式）。棒销式砂磨机属于封闭内腔式设计，研磨盘按照一定顺序安装在搅拌轴上，克服了传统卧式砂磨机研磨介质分布不均、研磨后粒度分布差的缺点，物料在进料泵的作用下进去研磨腔，纳隆棒销式砂磨机特点有：

- 1.产品粒径分布极窄，研磨效率高、产量大，能降低能耗，产品细度可达到纳米级以下
- 2.采用特殊大流量分离器，满足生产所需的大流量多次研磨，使用寿命长。适合研磨极难分散的材料，涂料砂磨机哪个便宜，经过研磨可达到彻底分撒的结果。
- 3.采用多种冷却措施，散热性能好，适用于研磨热敏感性产品。
- 4.产品质量再现性好，产品质量不受循环流量的影响。
- 5.带冷却液的双端面机械密封，密封效果好无泄漏，采用能与物料相溶之液体作冷却液使用，运行可靠，确保产品不受污染。
- 6.研磨白色产品不变色，对防金属污染的产品可灵活搭配最佳不同材质进行超细研磨（如碳化钨钢、碳化硅材质等）。

棒销式砂磨机适用于水性，溶剂性物料的超细分散及纳米级研磨，常常应用于油墨印刷行业。

东莞市纳隆科技(图)-涂料砂磨机哪个便宜-昆明涂料砂磨机由东莞市纳隆纳米科技有限公司提供。东莞市纳隆纳米科技有限公司（www.dgnlkj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。纳隆科技——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市大岭山镇金桔村恒祥工业园C栋1楼117号，联系人：王经理。