

东衡复合肥制作设备 鞍山BB肥生产设备

产品名称	东衡复合肥制作设备 鞍山BB肥生产设备
公司名称	青岛东衡自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛平度市何家店驻地
联系电话	18669890211

产品详情

BB肥是由两种或两种以上的粒状肥料通过物理方法（也叫做掺混肥），散混而成，在生产过程中没有产生化学反应。产品氮磷钾总养分含量可达50%以上。与其它复混肥技术比较，BB肥具有五方面的突出优点：一是氮、磷、钾、以及中微量元素的配方转换速度快，减少了废料处置的问题，配比可以根据用户的不同需要生产出各种规格的肥料，且批量少至几吨多至几万吨均可，适合测土配方施肥的需要；二是能生产出较高浓度的复混肥。N、P、K三种元素，总养分可高达57%~59%，特别是能提高氮的含量，可达到25%以上，因而库存和运输成本低；三是生产工艺相对比较简单，投资少，能耗低，生产成本低；四是产品水分含量少，不容易结块；五是在加工生产中基本没有“三废”排放。

随着国内农业的快速发展，许多人纷纷投资化肥生产行业，这也带动了化肥设备的快速发展。如何选购合适的生产设备，怎么样减少前期投入，还需要考虑利润。

许多中小化肥厂家投资者都希望选择价格低，前期投入少，投产速度快，生产效率好的设备。根据目前的生产设备，掺混肥生产线比较符合。掺混肥设备工艺简单，操作方便，而且维修率较低，只要根据地区的土壤条件配置好对应的物料比例即可。掺混肥主体设备采用正反转操作，通过内螺旋机构及三维结构进行物料搅拌与输出。我公司可为客户提供10-60万吨/年的掺混肥生产线，根据客户需求可以配置自动化控制柜，定量包装秤等配套设备。

掺混肥设备排料带式输送机停止运转时，应立即停止入料，因此排料带式输送机应与给料系统联锁开、停车。否则会造成压死叶轮，BB肥生产设备，从而烧毁电机。掺混肥设备采用摩擦粘合、离心旋转、抛光成型摩擦升温烘干三机合一的造粒新工艺，改变了以往工艺复杂、投资大、环节重复的传统工艺。在生产过程中物料与对辊磨擦系数小、温升低、能耗小、无污染。

掺混肥设备被广泛应用于饲料厂和酿造、畜牧养殖业、烟厂、制糖、大中小养殖场、造粒等行业

的有机废弃再造粒，是肥料造粒设备企业的合适设备选择。

东衡复合肥制作设备-鞍山BB肥生产设备由青岛东衡自动化设备有限公司提供。青岛东衡自动化设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更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。东衡自动化——您可信赖的朋友，公司地址：青岛平度市何家店驻地，联系人：蒋经理。