

枸杞干燥杀菌设备 鸿科微波设备 枸杞干燥杀菌设备出售

产品名称	枸杞干燥杀菌设备 鸿科微波设备 枸杞干燥杀菌设备出售
公司名称	泰安鸿科环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省泰安市徂汶景区滨河片区赵庄
联系电话	17806176588 17806176588

产品详情

橡胶工业：日本用2450MHz、5~10kw微波加热设备对轮胎作一次加热，升温到硫化温度后用热风保温，可硫化3~4吨重量的轮胎；美国采用915MHz、50kw喇叭天线作为辐射热器利用程序控制对大型轮胎进行旋转扫描，枸杞干燥杀菌设备，其优点是加热均匀、硫化时间缩短三分之一。我公司研制的微波橡胶硫化设备在造型、结构、性能、硫化质量等方面均可和日本、德国等进口设备相媲美。

杀虫灭菌：用微波可在较低温度下灭菌杀虫。可处理食品、药品、、木材等，升温速度快不受物料厚度、形状影响。

1.密封控制。可以局部密封，整体密封或者密闭小室等，将产尘点用密封罩封住，可以大大减少物料散落和扬尘。

2.消除烘干机的高度势能差。烘干机的高度势能差是产生粉尘外溢飞扬的主要原因。消除高度势能差是由搬运设备的料斗、防护罩、溜槽等因粉料落差所产生的。应尽量减少落差，减少溜槽滑槽的倾角，有些密闭室好造成负压，这样才有利于粉尘的收集。

3.利用密封性能好的运输设备。减少卸料物流的高差和倾角，尽可能设置隔流设施。不仅可以增强各作业间的配置灵活、，枸杞干燥杀菌设备报价，同时还可以减少散落和扬尘。

微波有对物质选择性加热的特性。水是分子极性非常强的物质，较易受到微波作用而发热，因此含水量愈高的物质，枸杞干燥杀菌设备厂家，愈容易吸收微波，发热也愈快；当水分含量降低，其吸收微波的能力也相应降低。一般在干燥前期，枸杞干燥杀菌设备出售，物料中水分含量较高，输入的微波功率可图1 微波功率对干燥效果的影响高些，可采用连续微波加热，这时大部分微波能被水吸收，水分迅速迁移和蒸发；在等速和减速干燥期间，随着水分的减少，需要的微波能也少，可采用脉冲间隙式微波加热。

枸杞干燥杀菌设备-鸿科微波设备-枸杞干燥杀菌设备出售由泰安鸿科环保设备有限公司提供。枸杞干燥杀菌设备-鸿科微波设备-枸杞干燥杀菌设备出售是泰安鸿科环保设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑总。