

娄底碳纤维多段控压四柱硫化机 格瑞斯特

产品名称	娄底碳纤维多段控压四柱硫化机 格瑞斯特
公司名称	青岛格瑞斯特机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市黄岛区王台镇
联系电话	13210031938 13210031938

产品详情

高频筛工作原理

高频筛采用高频率可以破坏矿浆表面的张力和细粒物料在筛面的高速振荡，加速了密度比较大的有用矿物和析离作用，提高了小于分离粒度物料与筛孔接触的概率，造成了较好的分离条件，从而使小于分离粒度的物料，尤其是大密度的物料和矿浆一起透过筛孔筛出。

高频筛是采用自同步振动器激振，在激振力的作用下，筛机做高频往复直线运动。按高频筛各部位的作用不同可分为预脱水区、滤层形成区、滤层脱水区 3 个部分；料浆首先给到预脱水区，因弧形筛面较陡，碳纤维多段控压四柱硫化机，故在 区流的速度大，料浆层厚度较小，况且料浆流经筛面上产生离心力，对筛分有利，所以在 区内能使料浆脱去三分之一以上的水分，经过初步脱水的料浆开始进入滤层形成区域，这时料浆因运动速度发生突变而存积，形成“水池”或称“料浆池”，

硫化机的修复及温度控制说明

硫化机的温度控制是由智能控制器在完成硫化过程中对上中下三层加热板的温度，以显示面板来展示加热板温度的检测结果及设定温度值。

修复方法有堆焊、热喷涂、电刷渡等，但几种方法都存在一定弊端：堆焊会使零件表面达到很高温度，造成零件变形或产生裂纹，影响尺寸精度和正常使用，严重时还会导致断裂;电刷渡虽无热影响，但渡层厚度不能太厚，污染严重，应用也受到了加大的限制。

总之，在硫化机的使用过程中，严格按照规定的操作方法对其温度及设备进行控制及修复，从而确保设

备的正常使用。

平板硫化机操作步骤

验收 1、首先查验设备的外观制作精度、是否磕碰等。 2、加油（按说明书标注）。 3、接电（按接线图）。 4、试运行（试运行前首先确保电机正转-顺时针即为正转） 5、排空（排空液压阀及液压管路的空气） 6、禁止超压（严禁超过说明书里明确指示的压力） 7、禁止随意调节各液压阀。 8、液压油要定期更换（按说明书要求） 9、用前、用后都要确保热板平面干净。 10、合模时要禁止放手及杂物。 11、开模时要防止坠物。 12、要防止。 13、放置压制物要居中调整。

娄底碳纤维多段控压四柱硫化机-格瑞斯特(推荐商家)由青岛格瑞斯特机械有限公司提供。青岛格瑞斯特机械有限公司为客户提供“炼胶机,热压机,冷压机,硫化机,切条机,切胶机,发泡机”等业务，公司拥有“青岛格瑞斯特机械”等品牌，专注于橡胶工业设备等行业。，在山东省青岛市黄岛区王台镇的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。