

破碎机EAC认证资料要求

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 破碎机EAC认证资料要求 |
| 公司名称 | 浙江荣仪达认证-海关联盟实验室机构 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省杭州市拱墅区皋亭坝 |
| 联系电话 | 18072945774 13073385341 |

产品详情

破碎机，是金属矿和非金属矿加工过程中所采用的能够将开采的原矿石通过挤压和弯曲作用等方式破碎成小块颗粒的粉碎机械。在俄罗斯市场使用破碎机，按海关联盟EAC 010机械指令认证。

颚式破碎机是利用两颚板对物料的挤压和弯曲作用，粗碎或中碎各种硬度物料的破碎机械。其破碎机构由固定颚板和可动颚板组成，当两颚板靠近时物料即被破碎，当两颚板离开时小于排料口的料块由底部排出。它的破碎动作是间歇进行的。这种破碎机因有结构简单、工作可靠和能破碎坚硬物料等优点而被广泛应用于选矿、建筑材料、硅酸盐和陶瓷等工业部门。

旋回破碎机用两种方式实现排料口的调整和过载保险：一是采用机械方式，其主轴上端有调整螺母，旋转调整螺帽，破碎锥即可下降或上升，使排料口随之变大或变小，超载时，靠切断传动皮带轮上的保险销以实现保险；第二种是采用液压方式的液压旋回破碎机，其主轴坐落在液压缸内的柱塞上，改变柱塞下的液压油体积就可以改变破碎锥的上下位置，从而改变排料口的大小。超载时，主轴向下的压力增大，迫使柱塞下的液压油进入液压传动系统中的蓄能器，使破碎锥随之下落以增大排料口，排出随物料进入破碎腔的非破碎物(铁器、木块等)以实现保险。

EAC认证资料要求如下：

- 1、认证申请表
- 2、公司《营业执照》
- 3、使用说明书
- 4、产品图纸
- 5、产品的零部件BOM表