

一级道渣是什么材质,一组垫铁指什么

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



一级道渣是什么材质,一组垫铁指什么

验槽时,应对已开挖的基槽按顺序详细认真地全面观察检查槽底土层的情况；检查地基持力层是否与勘察设计资料相符，地基土的颜色是否均匀；土的含水量是否一致；表层土坚硬程度有无局部软硬不均。基槽施工中遇有坟穴地窖废井旧基础管道泉眼橡皮土等局部异常现象时，应将其所处部位深度特征及处理方法进行描述，并有附图说明。

对地质复杂的或重要的工程，对地基变形有特殊要求以及地基开挖后对地基土有疑义的工程，应根据设计要求或验槽磋商的意见进行有关试验。

核查办法核查验槽记录能否反映验槽的主要程序，填写内容是否齐全，其主要质量特征（包括基底持力层地基匀质性基槽尺寸标高基土类别等）是否符合设计要求和有关规范规定。

地基出现异常或与地质勘察资料不符时，是否有处理方案或所采取的技术处理措施有否设计单位认可，有无复验意见，结论是否明确，参加单位的签证是否齐全。对照基础平面设计的钎探点平面图，核查钎探布孔和孔深是否满足要求；打钎记录的锤重落距钎径是否符合规范规定要求；钎探完毕后是否作出打钎记录分析，需处理的是否有处理意见。

现场预制桩钢筋安装 基本要求和内容现场预制桩钢筋必须在钢筋检验批质量验收合格后,提请有关单位进行隐蔽工程验收,并填写隐蔽工程验收记录,见质控(建)表。

核查主筋间距桩中心线箍筋间距桩顶钢筋网片多节桩锚固钢筋长度是否符合预制桩钢筋骨架质量检验规定。**预制桩的接头** 基本要求和内容预制桩的接头需要进行隐蔽工程项目验收的内容有:)电焊接桩的焊缝及电焊接桩结束后的停歇时间;)电焊接桩的上下节桩节间的缝隙垫铁;)硫磺胶泥接桩的上节桩的外露锚筋和下节桩的预留孔;)硫磺胶泥接桩的胶泥浇注时间和浇注后的停歇时间。电焊焊缝质量应符合《建筑地基基础工程施工质量验收规范》GB500及设计要求;电焊接桩结束后的停歇时间应大于min,焊条应按设计要求采用。

硫磺胶泥接桩的胶泥浇注时间不得超过min;送上节桩使两端面贴合,硫磺胶泥自然冷却时间应大于min。

核查电焊接桩结束后的停歇时间硫磺胶泥接桩的胶泥浇注时间和浇注后的停歇时间是否符合设计及有关规范要求。

核查硫磺胶泥接桩的上节桩的外露锚筋是否除锈和下节桩的预留孔有无杂物堵塞,硫磺胶泥注入预留孔是否溢出孔外至桩顶整个平面。隐蔽工程验收记录不能反映隐蔽工程的内在质量,核查的内容和质量指标不符合设计和有关规范标准的要求,且未采取措施进行处理并重新报验。

一组垫铁

混凝土灌注桩钢筋笼 基本要求和内容混凝土灌注桩钢筋笼,必须在钢筋检验批质量验收合格后,提请有关单位进行隐蔽工程验收,并填写隐蔽工程验收记录,见质控(建)表4.5.2。**钢筋混凝土工程** 基本要求和内容钢筋混凝土工程钢筋必须在钢筋检验批质量验收合格,在模板合模前或浇捣混凝土前,提请有关单位进行隐蔽工程验收,并填写隐蔽工程验收记录,见质控(建)表4.5.2。**砌体工程** 基本要求和内容砌体工程中所含有的隐蔽工程主要有以下内容:配筋砌体工程钢筋安装填充墙拉结钢筋;配筋砌体工程钢筋的品种规格数量应符合设计要求;填充墙拉结钢筋的连接方式应符合设计要求;砌体工程验收前,必须提请有关单位进行隐蔽工程验收,并填写隐蔽工程验收记录,见质控(建)表.5.。核查填写砌体留置的拉结钢筋或网片的位置是否与砌体皮数相符合,拉结钢筋规格数量和竖向间距是否符合设计要求。**钢结构工程** 基本要求和内容钢结构工程需要进行隐

蔽工程项目验收的内容有：) 焊缝；) 钢结构涂装工程涂装前处理后的钢材表面紧固件螺栓等被覆盖零部件；) 每遍涂层；) 网架结构的支承垫块螺栓球节点接缝多余螺孔封口。焊缝外观质量尺寸允许偏差焊缝长度应符合《钢结构工程施工质量验收规范》GB5005附录A及设计要求。

涂装前钢材表面不应有焊渣焊疤灰尘油污水和毛刺等，所有紧固件螺栓等被覆盖的零部件的数量间距布置方式等应符合设计及有关规范要求。网架结构的支承垫块的种类规格摆放位置和朝向必须符合设计要求和国家有关标准的规定，橡胶垫块和刚性垫块之间或不同类型刚垫块之间不得互换使用。地面工程 基本要求和内容：地面工程需要进行隐蔽工程项目验收的内容有：) 各构造层隐蔽验收；) 建筑物地面下的沟槽暗管；) 建筑物地面的变形缝（沉降缝伸缩缝和防震缝）节点构造作法；) 有特殊要求的立管套管地漏与地面楼板节点之间的密封处理。

是什么意思

变形缝应按设计要求设置，建筑地面的变形缝应贯通建筑地面的各构造层；沉降缝和防震缝内应清理干净，以柔性密封材料填嵌后用板封盖并应与面层齐平。有特殊要求的立管套管地漏与地面楼板节点之间的密封处理应符合相关标准规定，有排水要求的排水坡度应符合设计要求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/AeByYiJiOMRC3.html>