

救灾物资储备仓库工程施工组织设计（六）岩土工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_95_91_E7_81_BE_E7_89_A9_E8_c63_644556.htm

2.21产品生产检测作业

(1)目的www.Examda.CoM考试就到百考试题、确保产品质量符合顾客要求；

找出潜在的质量问题，作业改正规程，

改善产品的依据。（2）工厂制造抽样控制检查制造质量控制

检查、进料验收；

、构件尺寸检查；采集者退散、高

强螺栓孔位检查；

、坡口检查；

、钢材表面检查；

、焊缝外观检查；

、焊接部位无损检测。（3）质量控制重点

：工程名称 管制项目管制基准检查工具检查依据异常处理二

次组合4.1接合板组立4.1-1位置4.2-2方向4.1-3长度 $\pm 5\text{mm}$ 对照

图纸 $\pm 3\text{mm}$ 卷尺卷尺巡检表(三)重工、返修4.2焊接4.2-1焊脚

长度4.2-2咬边4.2-3气孔4.2-4焊缝整齐度依设计规范 0.4mm^2

个/M5mm焊接用规焊接用规目视直角尺巡检表(三)重工、返

修4.3整形 4.3-1渣锈杂质清除4.3-2缝间隙4.3-3点焊间

距300-500mm直角尺水线、直尺巡检表(三)6.3-1矫正6.3-2矫

正6.3-3清渣、找磨喷珠5-1残余钢珠5-2吹气情况5-3贴纸5-4等

纹要求无无灰尘按要求SIS SA2.5目视目视目视标准片巡检表(

三)GB8923-885-1吹气擦试5-2擦试5-3补贴5-4重喷喷漆6-1膜

厚6-2不均匀6-3液痕6-4针孔6-5漏喷-10%无2个/平方米无无电

子膜厚计目视目视目视目视巡检表(三)来源

：www.examda.com6-1补涂6-2打磨补涂6-3打磨补涂6-4打磨补

涂6-5重叠成品检验7-1外观7-2弯度、拱度7-3结合板方

向L/1000与图对照目视水线、卷尺与图纸对照成品检验表7.1

打磨修补7.2矫正 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下

载。详细请访问 www.100test.com