



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12371

检测报告

Test Report

报告编号
Report NO. GHQD20100046

委托单位
Client Name 安平县汉科过滤科技有限公司

检测类别
Test Type 委托检测

国合通用（青岛）测试评价有限公司



CHINA UNITED TEST & EVALUATION
(QINGDAO) CO., LTD.



国合通用（青岛）测试评价有限公司
China United Test & Evaluation(Qingdao) Co., Ltd.
检测报告
Test Report

报告编号 No.: GHQD20100047

Page 2 of 3

检测结果 Test Result(s):

1.显微组织

检测方法: GB/T 13298-2015

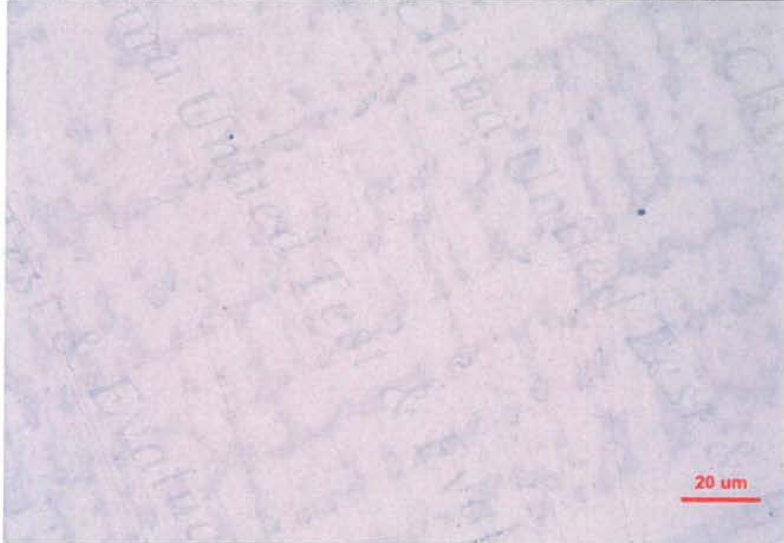
样品编号	检测位置	结果
001	焊缝截面	显微组织为奥氏体。
		

图 1 样品 001 焊缝截面显微组织 500×

待续

To be continued

国合通用（青岛）测试评价有限公司
China United Test & Evaluation(Qingdao) Co., Ltd.
检测报告
Test Report

报告编号 No.: GHQD20100047

Page 3 of 3

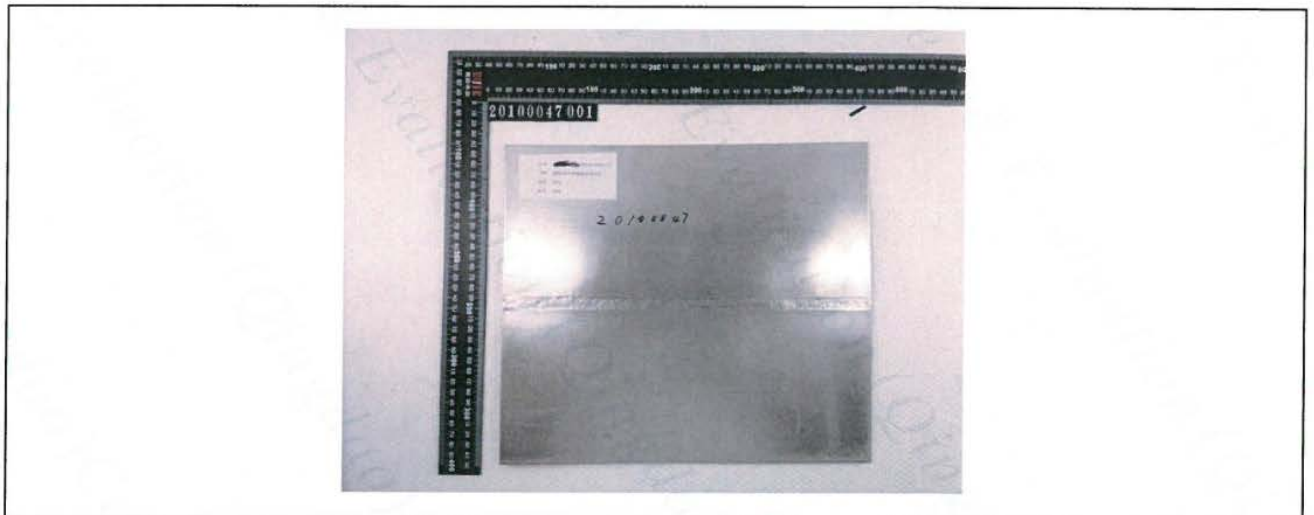
2.晶间腐蚀

检测方法: GB/T 4334-2008, 方法 E

检测条件: 铜-硫酸铜-16%硫酸溶液微沸状态下试验 16 小时

样品编号	试样类型	弯曲直径 (mm)	弯曲角度 (°)	结果
001-1	焊缝	16	90	无晶间腐蚀 倾向的裂纹
001-2	焊缝	16	90	无晶间腐蚀 倾向的裂纹
备注	(1)试验条件参考客户指定的 CCS 材料与焊接规范操作。 (2)试样是取自焊缝及两侧母材纵向试样, 试样尺寸偏离标准, 结果仅供参考。			

样品照片 Sample Photo(s):



报告结束

End of the report

国合通用（青岛）测试评价有限公司
China United Test & Evaluation(Qingdao) Co., Ltd.
检测报告
Test Report

报告编号 No.: GHQD20100047

Page 1 of 3

委托单位 Client Name	安平县汉科过滤科技有限公司		
委托单位地址 Client Address	安平县西两洼乡东寨子村北头		
委托编号 Commissioned No.	20100047	到样日期 Received Date	2020.10.14
样品名称 Sample Name	焊接钢板	样品数量 Sample Quantity	1 件
样品规格 Specification	/	材质牌号 Material Mark	904L 焊缝: SA-904L
热处理状态 Heat Treatment	/	货号/批号 Batch No.	/
生产商 Manufacturer	/	样品描述/状态 Description/Status	板材
其他信息 Other Information	/		
备注 Note	/		
以上信息由客户提供或确认 The above information is provided or confirmed by the client.			
检测地点 Test Address	山东省青岛市市北区四流南路 80 号乙【28】C1-E-20		
检测周期 Test Period	2020.10.14-2020.10.27		
检测项目 Test Item(s)	显微组织、晶间腐蚀		
检测结果 Test Result(s)	见下页		



编制人  审核人  批准人  签发日期 2020.10.27

Compiled by _____ Reviewed by _____ Approved by _____ Issued Date