

焊条成分化验 焊缝力学性能检测

产品名称	焊条成分化验 焊缝力学性能检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

焊条成分化验 焊条检测第三方机构

焊接材料具有耐酸、碱、盐，耐腐蚀，无毒等特性，适用于软聚氯乙烯板材的制作产品、化工设备、防腐电镀池等焊接

焊条检测项目

焊接工艺评定：验证所拟定的焊件焊接工艺的正确性而进行的试验过程及结果评价；

成分分析：钢材化学成分对焊接材料性能和热处理有较大的影响；

力学性能：能表征强度、韧性和塑性变形能力的判据，是机械设计时选材和强度计算的主要依据；

可靠性试验：焊接材料具有耐酸、碱、盐，耐腐蚀，无毒等特性，适用于软聚氯乙烯板材的制作产品、化工设备、防腐电镀池等焊接。

焊条检测标准

1GB/T 983-2012不锈钢焊条

2GB/T 984-2001堆焊焊条

4GB/T 3669-2001铝及铝合金焊条

5GB/T 3670-1995铜及铜合金焊条

6GB/T 5117-2012非合金钢及细晶粒钢焊条

7GB/T 5118-2012热强钢焊条

9GB/T 10044-2006铸铁焊条及焊丝

10GB/T 13814-2008镍及镍合金焊条

11GB/T 26052-2010硬质合金管状焊条

13GB/T 32533-2016高强钢焊条