



										189T251-0																																																															
水冷壁固定装置																																																																									
<table><tr><td>设计</td><td colspan="2">标准</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>校对</td><td colspan="2">工艺</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>审核</td><td colspan="2">批准</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>审定</td><td colspan="2">日期</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr></table>										设计	标准										校对	工艺										审核	批准										审定	日期										<table><tr><td>重量</td><td>比例</td><td>1:70</td><td>比例</td><td>Y</td></tr><tr><td>材料</td><td>3号钢</td><td></td><td></td><td>铸件</td></tr></table>										重量	比例	1:70	比例	Y	材料	3号钢			铸件
设计	标准																																																																								
校对	工艺																																																																								
审核	批准																																																																								
审定	日期																																																																								
重量	比例	1:70	比例	Y																																																																					
材料	3号钢			铸件																																																																					
装配件										无锡华光锅炉股份有限公司 (无锡锅炉厂)																																																															
本图纸所有权归无锡华光锅炉股份有限公司所有，除另有约定外，任何其他人未经许可擅自使用或传播均为侵权行为。 注：必须遵守法律和经济道德。																																																																									