

参加的测试/测量项目:				
是否参加 <input checked="" type="checkbox"/>	计划编号	计划名称	测试/测量项目	样品状态
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0001	紧固件六角头螺栓拉伸试验	抗拉强度	<input type="checkbox"/> M10 <input type="checkbox"/> M12
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0002	钢的脱碳层深度测定	总脱碳层深度、完全脱碳层深度	电子图片
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0003	金属洛氏硬度测试	HRC	标准硬度块
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0004	金属平均晶粒度测定	晶粒平均截距	电子照片
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0005	用火花源原子发射光谱法测定不锈钢中化学成分	<input type="checkbox"/> C、 <input type="checkbox"/> Si、 <input type="checkbox"/> Mn、 <input type="checkbox"/> P、 <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> Cr、 <input type="checkbox"/> Ni、 <input type="checkbox"/> Cu、 <input type="checkbox"/> 全选	块状
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0006	钢中 C、S 含量的测定	<input type="checkbox"/> C、 <input type="checkbox"/> S	屑状
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0007	钢中 O、N 含量的测定	<input type="checkbox"/> O、 <input type="checkbox"/> N	颗粒
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0008	用火花源原子发射光谱法测定低合金钢中化学成分	<input type="checkbox"/> C、 <input type="checkbox"/> Si、 <input type="checkbox"/> Mn、 <input type="checkbox"/> S、 <input type="checkbox"/> P、 <input type="checkbox"/> Cr、 <input type="checkbox"/> Ni、 <input type="checkbox"/> Cu、 <input type="checkbox"/> Mo、 <input type="checkbox"/> Al、 <input type="checkbox"/> 全选	块状
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0009	用电感耦合等离子体原子发射光谱法测定铝合金中化学成分	<input type="checkbox"/> Fe、 <input type="checkbox"/> Cu、 <input type="checkbox"/> Mg、 <input type="checkbox"/> Mn、 <input type="checkbox"/> Si、 <input type="checkbox"/> Ti、 <input type="checkbox"/> Zn、 <input type="checkbox"/> 全选	屑状
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0010	金属材料棒材室温拉伸试验	<input type="checkbox"/> 抗拉强度、 <input type="checkbox"/> 下屈服强度、 <input type="checkbox"/> 断后伸长率、 <input type="checkbox"/> 断面收缩率、 <input type="checkbox"/> 规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	拉伸试样件
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0011	用电感耦合等离子体原子发射光谱法测定低合金钢中化学成分	<input type="checkbox"/> Cr、 <input type="checkbox"/> Ni、 <input type="checkbox"/> Cu、 <input type="checkbox"/> Mo、 <input type="checkbox"/> Al	屑状
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0012	金属镀层厚度的测定	镀层厚度	电子照片
<input type="checkbox"/>	CCTMA-0013	中性盐雾试验	质量损失	盐雾试板

