

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 2 页

检验检测机构名称		兴义市鑫诺工程检测有限责任公司  (印章) 2024 年 2 月 26 日			
证书编号		222402342082	有效期限	2028 年 12 月 14 日	
联系人		李德学	手机	18908597534	
通信地址及邮编		贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市桔山办埂坡七组（洒雨湾安置区） 邮编：562400			
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法） 名称、编号（含年号）	变更后的标准（方法） 名称、编号（含年号）	限制范围	变更内容
一 /40/4 0.1	建筑材料 / 铝合金 型材 / 壁厚	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2013	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2023	/	1.标准（方法）仅为年号变化,变更的内容不涉及实际检验检测能力变化; 2. 更改了引伸计要求; 3. 更改了试样的分类; 4. 更改了圆形比例试样要求; 5.该标准 2024 年 3 月 01 日实施后使用。
一 /40/4 0.2	建筑材料 / 铝合金 型材 / 抗拉强度	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2013	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2023	/	1.标准（方法）仅为年号变化,变更的内容不涉及实际检验检测能力变化; 2. 更改了引伸计要求; 3. 更改了试样的分类; 4. 更改了圆形比例试样要求; 5.该标准 2024 年 3 月 01 日实施后使用。
一 /40/4 0.3	建筑材料 / 铝合金 型材 / 规定非比例延伸强度	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2013	《变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法》GB/T 16865-2023	/	1.标准（方法）仅为年号变化,变更的内容不涉及实际检验检测能力变化; 2. 更改了引伸计要求; 3. 更改了试样的分类; 4. 更改了圆形比例试样要求; 5.该标准 2024 年 3 月 01 日实施后使用。

序号	类别 (产品/ 项目/参 数)	已批准的标准(方法) 名称、编号(含年号)	变更后的标准(方法) 名称、编号(含年号)	限制 范围	变更内容
一 /40/4 0.4	建筑材料 / 铝合 金型 材/ 断 后伸 长率	《变形铝、镁及其合金加 工制品拉伸试验用试样及 方法》GB/T 16865-2013	《变形铝、镁及其合金加 工制品拉伸试验用试样 及方法》GB/T 16865-2023	/	1.标准(方法)仅为年号变化,变更的 内容不涉及实际检验检测能力变化; 2.更改了引伸计要求; 3.更改了试样的分类; 4.更改了圆形比例试样要求; 5.该标准2024年3月01日实施后使 用。
自我 承诺	本次变更不涉及实际能力变化,本机构承诺已具备新标准(方法)所需相应资质认定条件,并对承诺的真实性负责。  (印章) 备案日期: 2024年2月26日				

注: ①“序号、类别”应与《证书附表》一致;

②如标准(方法)仅为年号、编号变化,或变更的内容不涉及实际检验检测能力变化,可填写此表。