

检验检测机构  
资质认定证书附表



231020341552

检验检测机构名称：常熟市产品质量监督检验所

批准日期：2023年11月14日(复查换证)

有效期至：2029年11月13日

批准部门：江苏省市场监督管理局



国家认证认可监督管理委员会制

# 一、批准常熟市产品质量监督检验所非食品授权签字人及领域表

证书编号：231020341552

机构（省中心）名称：江苏省苏州质量技术监督金银珠宝饰品产品质量检验站

第1页共 1页

场所地址：江苏省-苏州市-常熟市-琴川街道新世纪大道1087号

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	吴卫明	室主任/工程师	批准本次认定的全部检验检测项目	
2	范里昶	室副主任/工程师	批准本次认定的全部检验检测项目	

## 二、批准常熟市产品质量监督检验所非食品检验检测的能力范围

证书编号：231020341552

机构（省中心）名称：江苏省苏州质量技术监督金银珠宝饰品产品质量检验站

第1页共 2页

场所地址：江苏省-苏州市-常熟市-琴川街道新世纪大道1087号

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
一		参数				
1	珠宝玉石	1	肉眼观察	珠宝玉石 鉴定 GB/T 16553-2017		
		2	放大检查	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		3	折射率	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		4	双折射率	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		5	光性特征	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		6	多色性	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		7	荧光观察	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		8	质量	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
				钻石分级 GB/T 16554-2017		
				珠宝贵金属产品质量测量允差的规定 GB/T 36128-2018		
		9	密度	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		10	红外光谱分析	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		11	紫外可见光谱分析	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		12	热导性	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		13	热反应	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		14	化学反应	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		15	摩氏硬度	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		16	成分分析	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		17	发光图像分析	珠宝玉石 鉻定 GB/T 16553-2017		
		18	颜色分级	钻石分级 GB/T 16554-2017		

## 二、批准常熟市产品质量监督检验所非食品检验检测的能力范围

证书编号：231020341552

机构（省中心）名称：江苏省苏州质量技术监督金银珠宝饰品产品质量检验站

第2页共 2页

场所地址：江苏省-苏州市-常熟市-琴川街道新世纪大道1087号

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
		19	净度分级	钻石分级 GB/T 16554-2017		
		20	切工分级	钻石分级 GB/T 16554-2017		
2	贵金属	21	质量	贵金属饰品质量测量允差的规定 QB/T 1690-2021		
		22	密度	贵金属及其合金密度的测试方法 GB/T 1423-1996		
		23	贵金属含量	首饰贵金属含量的测定 X射线荧光光谱法 GB/T 18043-2013	只测：金、银、铂	