

检验检测机构 取消的资质认定证书附表



170900340938

检验检测机构名称：通标标准技术服务（上海）有限公司

批准日期：2017年10月13日

变更日期：2018年01月08日

有效期至：2023年10月12日

批准部门：上海市质量技术监督局

国家认证认可监督管理委员会制

二、批准取消 通标标准技术服务（上海）有限公司 检验检测的能力范围

检验检测机构名称		通标标准技术服务（上海）有限公司			
证书编号		170900340938		有效期限	2023年10月12日
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)	所在实验地址
		序号	名称		
三十三/1	公共卫生/公共场所卫生	17	细菌总数（空气）	《公共场所卫生检验方法 第3部分：空气微生物》GB/T 18204.3-2013	中国（上海）自由贸易试验区康桥东路1159弄69号
		18	细菌总数（茶具、毛巾、床上用品、浴盆、脸（脚）盆）	《公共场所卫生检验方法 第4部分：公共用品用具微生物》GB/T 18204.4-2013	
		19	大肠菌群（茶具、毛巾、床上用品、理发用具、浴盆、脸（脚）盆）	《公共场所卫生检验方法 第4部分：公共用品用具微生物》GB/T 18204.4-2013	
		20	金黄色葡萄球菌（理发用具）	《公共场所卫生检验方法 第4部分：公共用品用具微生物》GB/T 18204.4-2013	
		21	真菌总数（拖鞋）	《公共场所卫生检验方法 第4部分：公共用品用具微生物》GB/T 18204.4-2013	
		25	送风中细菌总数	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		26	风管内表面细菌总数	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		27	送风中真菌总数	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		28	风管内表面真菌总数	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		29	送风中β-溶血性链球菌	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		30	冷却水和冷凝水嗜肺军团菌	《公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统》GB/T18204.5-2013	
		31	细菌总数（游泳池水）	《游泳池水微生物检验方法 细菌总数测定》GB/T 18204.9-2000	
		32	大肠菌群（游泳池水）	《游泳池水微生物检验方法 大肠菌群测定》GB/T 18204.10-2000	
三十三/4	公共卫生/洁净空调系统	4	送风中细菌总数	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012	

二、批准取消 通标标准技术服务（上海）有限公司 检验检测的能力范围

检验检测机构名称		通标标准技术服务（上海）有限公司					
证书编号		170900340938		有效期限	2023年10月12日		
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）	所在实验地址		
		序号	名称				
三十三/4	公共卫生/洁净空调系统	5	风管内表面细菌总数	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012	中国（上海）自由贸易试验区康桥东路1159弄69号		
		6	送风中真菌总数	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012			
		7	风管内表面真菌总数	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012			
		8	送风中β-溶血性链球菌	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012			
		9	冷却水和冷凝水嗜肺军团菌	《集中空调通风系统卫生管理规范》DB 31/405-2012			
		13	送风中细菌总数	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		14	风管内表面细菌总数	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		15	送风中真菌总数	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		16	风管内表面真菌总数	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		17	送风中β-溶血性链球菌	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		18	冷却水和冷凝水嗜肺军团菌	《公共场所集中空调通风系统卫生规范》WS 394-2012			
		三十四/2	水质/生活饮用水	14		总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》GB/T 5750.12-2006
				15		耐热大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》GB/T 5750.12-2006
16	大肠埃希氏菌			《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》GB/T 5750.12-2006			
17	菌落总数			《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》GB/T 5750.12-2006			
联系人		孙丽梅		手机	13916841570		
通信地址及邮编		上海市宜山路900号B座15楼 200233		传真			
资质认定部门意见							
以下空白							

