

2024 年重庆市核酸检测室间质量评价编码表

试剂编码	试剂厂家名称		
20001	上海实业科华生物技术有限公司	20067	天津中新科炬生物制药有限公司
20002	华美生物工程公司	20068	湖南圣湘生物科技有限公司
20003	厦门新创科技有限公司	20069	郑州安图科技有限公司
20004	山东维坊 3V 生物工程有限公司	20070	潮州凯普生物化学有限公司
20005	北京北方生物技术研究所	20071	华大 GBI 生物技术（北京）有限公司
20006	北京福瑞生物工程公司（EIA）	20072	广东中山生物工程公司
20007	美国万华普曼公司	20073	上海之江生物科技有限公司
20008	美国雅培公司	20074	亚能生物科技（深圳）有限公司
20009	美国 UBI 公司	20075	港龙生物科技（深圳）有限公司
20010	强生 ORTHO 有限公司（ECI）	20076	苏州天隆生物科技有限公司
20011	荷兰阿克苏诺贝尔公司	20077	中生方政生物技术股份有限公司
20012	法国赛诺菲公司	20078	上海仁度生物科技有限公司
20013	上海荣盛生物技术有限公司	20079	博晖创新
20014	迪瑞检验制品有限公司	20080	东北制药集团股份有限公司
20015	卫生部北京生物制品研究所免疫诊断实验室	20081	西安天隆科技有限公司
20016	卫生部兰州生物制品研究所诊断用品二室	20082	华大生物科技（武汉）有限公司
20017	卫生部武汉生物制品研究所引进单抗室	20083	武汉中帜生物科技股份有限公司
20018	郑州博赛生物工程有限责任公司	20084	武汉明德生物科技股份有限公司
20019	深圳月亮湾生物工程有限公司	20085	上海伯杰医疗科技有限公司
20020	天津新传生物技术有限公司	20086	江苏硕世生物科技股份有限公司
20021	天津普生科技有限公司	20087	上海捷诺生物科技有限公司
20022	厦门泰伦生物工程有限公司	20088	北京卓诚惠生生物科技股份有限公司
20023	珠海亚利生物工程有限公司		
20024	丽珠集团公司丽珠试剂厂	20090	浙江东方基因生物制品股份有限公司
20025	北京金豪制药有限公司	20091	杭州众测生物科技有限公司
20026	成都迈克科技有限责任公司	20092	卡尤迪生物科技宜兴有限公司
20027	重庆医学检验试剂研究所（医检中心）	20093	北京纳捷诊断试剂有限公司
20028	杭州天元生物药业公司	20094	深圳联合医学科技有限公司
20029	上海复星长征医学科学有限公司	20095	安邦（厦门）生物科技有限公司
20030	兰州标佳生物技术有限公司	20096	成都博奥晶芯生物科技有限公司
20031	温州伊利康生物技术有限公司	20097	杭州优思达生物技术有限公司
20032	上海克隆生物高技术有限公司	20098	中元汇吉生物技术股份有限公司
20033	上海科欣生物公司	20099	其他（请详细填写）
20034	上海复华生物医学工程有限公司	20100	杭州迪安生物技术有限公司
20035	上海复瑞科技实业公司	20101	上海思路迪生物科技有限公司
20036	达安基因诊断中心	20102	中山大学达安基因股份有限公司（国械注准：2020340006
20037	厦门安普利生物技术有限公司	20103	中山大学达安基因股份有限公司（国械注准：2020340074）
20038	北京万泰生物药业有限公司	20104	上海透景生命科技有限公司
20039	罗氏（ROCHE）投资有限公司	20105	伯乐生命医学产品（上海）有限公司
20040	上海申友生物技术有限责任公司	20106	上海宏石医疗科技有限公司
20041	深圳匹基生物技术开发有限公司	20107	宁波海尔施基因科技有限公司
		20108	广州和实生物技术有限公司
20042	广东万孚	20109	上海普洛麦格生物产品有限公司
		20110	江苏默乐生物科技股份有限公司
20043	欧蒙实验免疫制品有限公司	20111	郑州科蒂亚生物技术有限公司
20044	兰州蓝十字生物技术有限公司	20112	广州安必平医药科技股份有限公司
20045	北京优耐特生物医学有限公司	20113	泰普生物科学（中国）有限公司
20046	上海飞龙医用诊断用品公司	20114	北京康美天鸿生物科技有限公司
20047	卫生部成都生研所	20115	上海透景生命科技股份有限公司
20048	德国宝灵曼公司	20116	苏州华益美生物科技有限公司
20049	美国贝克曼公司	20117	厦门艾德生物医药科技股份有限公司
20050	德国埃天郎生物制品有限公司	20118	江苏默金生物工程技术有限公司
20051	深圳恒佳生物工程有限公司	20119	无锡市申瑞生物制品有限公司
20052	福建三强生物化学有限公司	20120	杭州博日科技股份有限公司
20053	福建三明蓝波	20121	武汉百泰基因工程有限公司
20054	美国 HELIX 公司	20122	赤峰众康生物科技有限公司
20055	北京金伟凯医学生物技术有限公司	20123	安徽同科生物科技有限公司
20056	上海浩源生物科技有限公司	20124	北京海普威生物技术有限公司
20057	强生 OCD	20125	上海芯超生物科技有限公司
20058	杭州艾康生物技术有限公司		
20059	北京现代高达生物技术有限公司		
20060	北京华大吉比爱生物技术有限公司		
20061	深圳华康生物技术有限公司		
20062	德国豪迈生物技术有限公司		
20063	日本富士瑞必欧株式会社		
20064	上海华泰生物工程实业有限公司		
20065	上海新波生物技术有限公司		
20066	北京科卫临床诊断试剂有限公司		

仪器编码	仪器名称		
20001	人眼判别	20069	EL-X800
20002	AW I	20070	BTR-600 型自动酶标分析仪
20003	AW II	20071	山东高密 GF-M2000 型酶标仪
20004	Anthos 2001	20072	雷杜 RT-2000C 酶标仪
20005	Anthos HT2	20073	ANYTEST-2000 型 时间分辨荧光检测仪
20006	Anthos HT3	20074	ADALTIS 全自动酶免系统
20007	CliniBio 128	20075	GF-M2000 型酶标仪
20008	CliniBio 128C	20076	SLAN 荧光定量 PCR 仪
20009	DIAS+Vivace	20077	DA7600 型实时荧光定量 PCR 仪
20010	DV-990	20078	ABI7300 型实时荧光定量 PCR 仪
20011	DigiScan	20079	TL988 实施荧光定量 PCR 仪
20012	DNM-9602	20080	FX990 荧光检测仪
20013	EL-309	20081	Bio-rad CFX96 实施荧光定量 PCR 仪
20014	EL-311	20082	Roche Lightcycler 480 实时定量 PCR 仪
20015	EL-311S	20084	ABI7500 型实时荧光定量 PCR 仪
20016	EL-312e	20085	ABI stepone
20017	EL-800G	20086	ABI stepone plus
20018	EL-X800	20087	博日 linegene9640
20019	EL-X808	20088	Agilent-Stratagene Mx3000P
20020	FAME	20089	Eppendorf realplex 2
20021	GF-M200	20091	MJ-I
20022	KHB ST-360	20092	SLAN-96S 实时荧光定量 PCR 仪
20023	LP-400	20093	SLAN-48P 实时荧光定量 PCR 仪
20024	MR-4100	20094	SLAN-96P 实时荧光定量 PCR 仪
20025	MR-5000	20095	Gentier 96E 实时荧光定量 PCR 仪
20026	MRX	20096	Cobasz480 实时荧光定量 PCR 仪
20027	MicroReader TM4	20097	ABI Q7 实时荧光定量 PCR 仪
20028	Multiskan 352(MK352)	20098	ABI Q5 实时荧光定量 PCR 仪
20029	Multiskan II(MK2)	20099	其它 (请详细填写)
20030	Multiskan III(MK3)	20100	Thermo Fisher Scientific Quantstudio⑤实时荧光定量 PCR 仪
20031	Multiskan Mcc/340		
20032	Multiskan Puls	20101	MA-6000 实时荧光定量 PCR 仪
20033	Organon Teknika Micr	20102	GeneXpert Dx system
20034	Rainbow	20103	Bio-rad CFX96 Deep Well 实时荧光定量 PCR 仪
20035	STAT FAX-2000	20104	Bio-rad CFX96 Touch 实时荧光定量 PCR 仪
20036	Sigma 960	20105	Gentier 48E 实时荧光定量 PCR 仪
20037	Spectra Classic	20106	StrataGene Mx3000P 荧光定量 PCR 仪
20038	Spectra I	20107	AGS 4800 实时荧光定量 PCR 仪
20039	Spectra II	20108	AGS9600 实时荧光定量 PCR 仪
20040	Spectra III	20109	ABI QuantStudio 12K Flex
20041	Wellscan	20110	ABI QuantStudio 3
20042	伯乐 3500	20111	ABI7300plus 型实时荧光定量 PCR 仪
20043	伯乐 3550	20112	ABI QuantStudio Dx
20044	伯乐 450	20113	ABI QuantStudio 6
20045	伯乐 550	20114	ABI QuantStudio 6 Flex
20046	伯乐 680	20115	ABI QuantStudio 7 Flex
20047	伯乐 Coda	20116	ABI ViiA7
20048	郑州博赛 (Biocell) 2010 酶标仪	20117	ABI ViiA7 Dx
20049	ROCHE Lightcycler	20118	AFD 9600 实时荧光定量 PCR 仪
20050	Bio-Rad iCycle	20119	迪安 MC1000 实时荧光定量 PCR 仪
20051	ABI 2400 PCR 仪	20120	Anadas 9850 全自动核酸提纯及荧光 PCR 分析系统
20052	ABI 9600 PCR 仪	20121	AutoSAT 全自动核酸检测分析系统
20053	ABI 9700 PCR 仪	20122	Genelight 9820 全自动医用分析系统
20054	Orion TURBOX	20123	GN-cycler96s 实时荧光定量 PCR 仪 (上海捷诺)
20055	PTC-200 热循环仪	20124	Magnetic induction cycler (Mic) qPCR 仪
20056	PTC-100 热循环仪	20125	MGISP-960
20057	ABI 5700 荧光定量 PCR 仪	20126	ROCHE Lightcycler 96
20058	ROCHE Lightcycler	20127	博日 LineGene 9600 Plus 荧光定量 PCR 仪
20059	Bio-Rad iCycle	20128	晶芯 LuxScan 10K-B 微阵列芯片扫描仪
20060	Rotor Gene 荧光定量 PCR 仪	20129	博日 FQD-96A
20061	Line-gene 荧光定量 PCR 仪	20130	博日 FQD-96C
20062	MJ Research Opticon II		
20063	FTC 2000		
20064	北京天石 SM-3		
20065	普朗 DNM9602 酶标分析仪		
20066	上海科华 ST-36W 型酶标仪		
20067	上海三科 318MC 型酶标仪		
20068	深圳雷杜 RT-2000C		

方法编码	方法名称
20001	聚合酶链反应（PCR）
20002	逆转录-聚合酶链反应
20003	Tap Man 定量 PCR
20004	Ampli Sensor 定量 PCR
20005	转录基于的放大系统（NASBA）
20006	连接酶链反应（LCR）
20007	链替代放大系统（SDA）
20008	QB 复制酶系统
20009	bDNA 信号放大系统
20010	PCR ELISA 定量
20011	反向间接血凝试验（RPHA）
20012	酶联免疫吸附试验（ELISA）
20013	放射免疫试验（RIA）
20014	荧光免疫试验
20015	乳胶凝集试验（LA）
20016	免疫渗滤层析试验（胶体金标试纸条）
20017	快速血浆反应素环状卡片试验（RPR）
20018	不加热血清反应素试验（USR）
20019	螺旋体血球凝集试验（TPHA）
20020	甲苯胺红不加热血清试验（TRUST）
20021	明胶颗粒凝集试验（PA）
20022	时间分辨荧光免疫试验
20023	免疫化学发光试验
20024	免疫电子发光试验
20025	微粒子酶免疫荧光测定（IMX）
20026	增强化学发光
20027	免疫印记（包括 westernblot 和 RIBAD 等）
20028	磁珠法
20029	实时荧光 PCR(定量)
20030	实时荧光 PCR(定性)
20031	PCR-反向定点杂交法
20032	导流杂交法
20033	流式荧光杂交法
20034	生物芯片法（微流控技术）
20035	转录介导的扩增技术（TMA）
20036	实时荧光核酸恒温扩增检测技术
20037	RNA 捕获探针法
20038	杂交捕获免疫荧光法
20039	恒温扩增-金探针层析法
20040	联合探针锚定聚合测序法
20041	全集成碟式芯片法
20042	双扩增法
20043	CRISPR 免疫层析法
20044	杂交捕获免疫荧光法
20045	Sanger 测序
20046	基因芯片
20047	飞行时间质谱
20048	高通量测序
20049	数字 PCR
20099	其他（请详细填写）