

糖化血红蛋白室间质评编码表

仪器		方法	
编码	仪器厂家名称	编码	方法学名称
0901	Abbott Architect System/Aerose	0901	酶免法
0902	Bayer ADVIA 1650/2400	0902	免疫比浊法
0903	Bayer DCA 2000+/Vantage	0903	高效液相亲和色谱法
0904	Beckman Synchron Systems	0904	高效液相色谱法
0905	Bio-Rad D-10	0905	高效液相离子交换色谱法
0906	Bio-Rad DiaStat	0906	微粒色谱法
0907	Bio-Rad Variant	0907	免疫荧光法
0908	Bio-Rad VariantII	0908	酶法
0909	Bio-Rad VariantII Turbo	0909	低压液相色谱法
0910	Dade Behring Dimension	0910	高效液相色谱法-硼酸盐亲和法
0911	Drew DS5	0911	高效液相色谱法-离子交换法
0912	NycoCard ReaderII	0912	POCT-胶乳免疫法
0913	Olympus AU Systems	0913	POCT-亲和分离
0914	Primus HPLC	0914	胶乳增强免疫比浊法
0915	Roche cobas c501	0915	毛细管电泳
0916	Roche COBAS Integra	0999	其它（请详述）
0917	Roche COBAS Integra Gen.2		
0918	Roche/Hitachi	试剂	
0919	Tosoh A1c 2.2 Plus	编码	试剂厂家名称
0920	Tosoh G7	0901	Beckman
0921	Vitros 5,1 FS Chemistry System	0902	Bio-Rad
0922	Roche cobas c501/cobas c 311	0903	Chiron
0923	ARKRAY HA-8160	0904	Roche
0924	酶标仪	0905	Hitachi
0925	电泳仪	0906	自配
0926	分光光度计	0907	TOSOH
0927	ARKRAY HA-8180	0908	AXIS-SHIELD
0928	Primus PDQ	0909	Primus
0929	Primus ULTRA 2	0910	Drew Scientific
0930	惠中 MQ-2000	0911	ARKRAY
0931	惠中 MQ-2000PT	0912	复星长征
09501	Beckman 系列	0913	迈克
09502	Bio-Rad 系列	0914	宁波美康
09503	Chiron 系列	0915	宁波瑞源
09504	Hitachi 系列	0916	上海华臣
09505	HPLC	0917	新健康成
09506	TOSOH G8	0918	重庆中元
09507	Primus 系列	0919	深圳迈瑞
09508	东芝 Toshiba	0920	威海威高
09509	博唐平	0921	武汉生之源
09510	飞测	0922	南京岚煜
09511	普门	0923	南京波音特
09512	优尼德	0924	浙江卓运
09513	深圳迈瑞	0925	重庆新赛亚
0999	其它	0999	其它（请详述）