

2025年

全国临床检验室间质量评价报告

单位（实验室）编码： 103232

单位（实验室）名称： 天津滨海空港天海新域医学检验实验室

计划名称： 抗核抗体

计划编码： NCCL-I-07

质评轮次： 第1次

负责科室： 临床免疫室

联系电话： 010-58115053

通信地址： 北京东单大华路一号 国家卫生健康委临床检验中心 室间质评室
邮 编： 100730
联系电话： 010-58115055, 65273025, 58115065
传 真： 010-65273025
电子邮箱： EQA@nccl.org.cn

国家卫生健康委临床检验中心



国家卫生健康委临床检验中心

2025年抗核抗体室间质量评价

统计结果

实验室名称: 天津滨海空港天海新城医学检验实验室

实验室编码: 103232

测定日期: 2025/4/9

第1次

科室: 医学检验科

统计日期: 2025/4/23

项目: 抗核抗体 (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	+	+	99	通过
202512	+	+	99	通过
202513	+	+	99	通过
202514	-	-	99	通过
202515	-	-	99	通过

方法 间接免疫荧光试验(IFA)

成绩 100%

仪器 NIKON 其它荧光显微镜

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: 抗核抗体 (主要核型染色形态代码)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	101	101	99	通过
202512	102	102	99	通过
202513	102	102	100	通过

方法 间接免疫荧光试验(IFA)

成绩 100%

仪器 NIKON 其它荧光显微镜

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: RNP (定性检测结果)

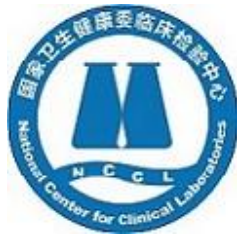
样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	+	+	99	通过
202512	-	-	99	通过
202513	+	+	99	通过
202514	-	-	100	通过
202515	-	-	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司



国家卫生健康委临床检验中心

2025年抗核抗体室间质量评价

统计结果

实验室名称: 天津滨海空港天海新城医学检验实验室

实验室编码: 103232

测定日期: 2025/4/9

第1次

科室: 医学检验科

统计日期: 2025/4/23

项目: Sm (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	—	—	99	通过
202512	—	—	99	通过
202513	+	+	99	通过
202514	—	—	100	通过
202515	—	—	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: SS-A (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	—	—	100	通过
202512	+	+	99	通过
202513	+	+	99	通过
202514	—	—	100	通过
202515	—	—	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: Ro 52 (定性检测结果)

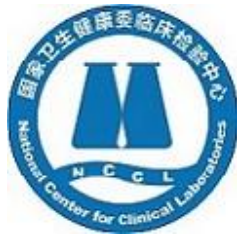
样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	—	—	100	通过
202512	+	+	99	通过
202513	+	+	99	通过
202514	—	—	100	通过
202515	—	—	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司



国家卫生健康委临床检验中心

2025年抗核抗体室间质量评价

统计结果

实验室名称: 天津滨海空港天海新城医学检验实验室

实验室编码: 103232

测定日期: 2025/4/9

第1次

科室: 医学检验科

统计日期: 2025/4/23

项目: SS-B (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	-	-	99	通过
202512	+	+	99	通过
202513	-	-	99	通过
202514	-	-	100	通过
202515	-	-	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: Scl-70 (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	-	-	100	通过
202512	-	-	100	通过
202513	-	-	100	通过
202514	-	-	100	通过
202515	-	-	100	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

项目: Jo-1 (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	-	-	100	通过
202512	+	+	99	通过
202513	-	-	99	通过
202514	-	-	99	通过
202515	-	-	99	通过

方法 免疫印记(包括westernblot和RIBA等)

成绩 100%

仪器 人眼判别

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司



国家卫生健康委临床检验中心

2025年抗核抗体室间质量评价

统计结果

实验室名称: 天津滨海空港天海新城医学检验实验室

实验室编码: 103232

测定日期: 2025/4/9

科室: 医学检验科

第1次

统计日期: 2025/4/23

项目: 抗dsDNA抗体 (定性检测结果)

样本编号	预期结果	你室结果	全国通过率%	评价结果
202511	-	-	99	通过
202512	+	+	99	通过
202513	-	-	99	通过
202514	+	+	99	通过
202515	+	+	99	通过

方法 间接免疫荧光试验(IFA) 成绩 100%

仪器 NIKON 其它荧光显微镜

试剂 北京和杰创新生物医学科技有限公司

你室主任签字 _____

签字日期 _____