

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 363.9—2023
代替 WS 363.9—2011

卫生健康信息数据元目录
第9部分：实验室检查

Health data element dictionary—
Part9: Laboratory examination

2023-10-07 发布

2024-04-01 实施

中华人民共和国国家卫生健康委员会 发布

前 言

本标准为你推荐性标准。

本标准是WS/T 363—2023《卫生健康信息数据元目录》的第9部分。WS/T 363—2023已经发布了以下部分：

- 第1部分：总则
- 第2部分：标识
- 第3部分：人口学及社会经济学特征
- 第4部分：健康史
- 第5部分：健康危险因素
- 第6部分：主诉与症状
- 第7部分：体格检查
- 第8部分：临床辅助检查
- 第9部分：实验室检查
- 第10部分：医学诊断
- 第11部分：医学评估
- 第12部分：计划与干预
- 第13部分：卫生健康费用
- 第14部分：卫生健康机构
- 第15部分：卫生健康人员
- 第16部分：药品与医疗器械
- 第17部分：卫生健康管理

本标准代替 WS 363.9—2011《卫生信息数据元目录 第9部分：实验室检查》。与 WS 363.9—2011相比，除编辑性修改外，主要技术变化如下：

——修订了73个数据元（见4.2），其中：

- 修订数据元名称8个，包括：HBV基因分型代码、HBV耐药突变检测阳性项目代码、HBV血清分型代码、癌胚抗原浓度值（ $\mu\text{g/L}$ ）、皮肤/毛发检查结果、血 β -绒毛膜促性腺激素值（IU/L）、血肌酐值（ $\mu\text{mol/L}$ ）、血锌原卟啉检测值（ $\mu\text{mol/L}$ ）；

- 修订数据元定义修订69个，包括：ABO血型代码、CD4+检测结果（个/ μl ）、HBV基因分型代码、HBV耐药突变检测阳性项目代码、HBV血清分型代码、HBV血清学标志阳性项目、癌胚抗原浓度值（ $\mu\text{g/L}$ ）、艾滋病阳性检测方法代码、白细胞计数值（G/L）、丙氨酸氨基转移酶检测值（U/L）、采血部位代码、采血方式代码、餐后两小时血糖值（mmol/L）、促甲状腺激素检测值（mU/L）、低血糖反应代码、睾丸酮检测值（nmol/L）、甲胎蛋白值（ $\mu\text{g/L}$ ）、结合胆红素值（ $\mu\text{mol/L}$ ）、空腹血糖值（mmol/L）、淋巴细胞微核千分比（‰）、梅毒血清学试验结果代码、尿 β 2-微球蛋白值（mg/L）、尿 δ -氨基乙酰丙酸值（mg/L）、尿白细胞计数值（个/H）、尿蛋白定量检测值（mg/24h）、尿蛋白定性检测结果代码、尿氟检测值（mg/L）、尿镉检测值（ $\mu\text{g/L}$ ）、尿红细胞计数值（个/H）、尿锰检测值（mg/L）、尿潜血检测结果代码、尿砷检测值（mg/L）、尿糖定性检测结果代码、尿酮体定性检测结果代码、尿微量白蛋白（mg/dL）、皮肤/毛发检查结果、染色体畸变百分率（%）、糖化血红蛋白值（%）、微核淋巴细胞千分比（‰）、新生儿疾病筛查项目代码、血 β -绒毛膜促性腺激素值（IU/L）、血红蛋白值（g/L）、血肌酐值（ $\mu\text{mol/L}$ ）、血钾浓度（mmol/L）、血钠浓度（mmol/L）、血铅检测值（nmol/L）、血清高密度脂蛋白胆固醇检测值（mmol/L）、血清肌酐检测值（ $\mu\text{mol/L}$ ）、血清总胆红素检测值（ $\mu\text{mol/L}$ ）、血糖检测值（mmol/L）、血吸虫卵检查方法代码、血吸虫病检测方法代码、血吸虫病抗体检测方法

代码、血小板计数值 (G/L)、血锌原卟啉检测值 ($\mu\text{mol/L}$)、药敏试验结果代码、乙型肝炎病毒 e 抗体检测结果代码、乙型肝炎病毒 e 抗原检测结果代码、乙型肝炎病毒表面抗体检测结果代码、乙型肝炎病毒表面抗原检测结果代码、乙型肝炎病毒核心抗体检测结果代码、阴道分泌物清洁度代码、阴道细胞学诊断结果代码、游离三碘甲状腺原氨酸检测结果 (pmol/L)、中性杆状核粒细胞百分率 (%)、总胆固醇值 (mmol/L)、总胆红素值 ($\mu\text{mol/L}$)、血清谷草转氨酶值 (U/L)、阴道分泌物检查结果代码；

- 修订数据元表示格式 3 个，包括：宫颈涂片异常描述、尿常规镜检结果、皮肤/毛发检查结果；

- 修订数据元允许值 22 个，包括：ABO 血型代码、HBV 基因分型代码、HBV 耐药突变检测阳性项目代码、HBV 血清分型代码、HBV 血清学标志阳性项目、采血部位代码、采血方式代码、尿蛋白定性检测结果代码、尿潜血检测结果代码、尿糖定性检测结果代码、尿酮体定性检测结果代码、妊娠诊断方法代、痰检培养结果代码、新生儿疾病筛查方法代码、新生儿疾病筛查项目代码、血吸虫虫卵检查方法代码、血吸虫病检测方法代码、血吸虫病抗体检测方法代码、药敏试验结果代码、阴道分泌物清洁度代码、阴道细胞学诊断结果代码、阴道分泌物检查结果代码；

——新增了数据元 18 个，包括：检验报告结果、检验报告日期、标本状态、丙型肝炎病毒检测结果描述、脐带血存留标志、检验日期、接收标本日期时间、凝血功能检查结果、血氧饱和度 (%)、痰菌情况代码、标本类别、检验方法名称、检验定量结果、检验定量结果计量单位、检验结果代码、检验类别、检验报告备注、输血前有关检查项目及结果 (见 4.2)；

——删除“肝脏病理学检查结果”1 个数据元 (见 4.2)。

本标准由国家卫生健康标准委员会卫生健康信息标准专业委员会负责技术审查和技术咨询，由国家卫生健康委统计信息中心负责协调性和格式审查，由国家卫生健康委规划发展与信息化司负责业务管理、法规司负责统筹管理。

本标准起草单位：中国人民解放军总医院、空军军医大学、国家卫生健康委统计信息中心。

本标准主要起草人：王珊、刘丽华、张天一、王霞、杨喆、何艳、吴士勇、胡建平、李岳峰。

卫生健康信息数据元目录

第9部分：实验室检查

1 范围

本标准规定了医疗卫生机构对病人进行实验室检查相关信息相关数据元的数据元标识符、数据元名称、定义、数据元值的数据类型、表示格式和数据元允许值。

本标准适用于我国卫生健康领域相关实验室检查信息交换与共享。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本标准必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本标准；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本标准。

WS 363.1 卫生健康信息数据元目录 第1部分：总则

WS 364.9 卫生健康信息数据元值域代码 第9部分：实验室检查

3 术语和定义

WS 363.1中确立的术语和定义适用于本标准。

4 数据元目录

4.1 数据元公用属性

版本	V1.0
注册机构	国家卫生健康标准委员会卫生健康信息标准专业委员会
相关环境	卫生健康信息
分类模式	分类法
主管机构	国家卫生健康委统计信息中心
注册状态	标准状态
提交机构	国家卫生健康委统计信息中心

4.2 数据元专用属性

数据元标识符	DE04.50.001.00
数据元名称	ABO 血型代码
定义	患者 ABO 血型类别在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.005 ABO 血型代码表 ABO 血型代码表

数据元标识符	DE04.50.002.00
数据元名称	CD4+检测结果（个/μl）
定义	受检者最近一次 CD4+检测结果数值,计量单位为个/μl

数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.003.00
数据元名称	HBV DNA 定量检测结果
定义	受检者标本中 HBV DNA 拷贝数结果。
数据元值的数据类型	N
表示格式	A..30
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.004.00
数据元名称	HBV DNA 定性检测结果
定义	受检者定性检查标本中是否存在 HBV DNA
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性 3.未查
数据元标识符	DE04.50.005.00
数据元名称	HBV 基因分型代码
定义	根据 HBV 全基因序列差异 $\geq 8\%$ 或 S 区基因序列差异 $\geq 4\%$ 为单独一型的原则对受检者 HBV 的分型结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.002 HBV 基因分型代码表
数据元标识符	DE04.50.006.00
数据元名称	HBV 耐药突变检测阳性项目代码
定义	受检者存在 HBV 耐药突变位点的检测项目在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N2
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.004 HBV 耐药突变检测阳性项目代码表
数据元标识符	DE04.50.007.00
数据元名称	HBV 血清分型代码
定义	根据受检者 HBsAg 抗原决定其族氨基酸特点进行的分型在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.003 HBV 血清型代码表
数据元标识符	DE04.50.008.00
数据元名称	HBV 血清学标志阳性项目
定义	受检者血清 HBV 抗原抗体检查阳性项目在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3

表示格式	N2
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.001 HBV 血清学标志阳性项目代码表
数据元标识符	DE04.50.009.00
数据元名称	HIV 抗体检测结果代码
定义	受检者 HIV 抗体检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性 3.不确定
数据元标识符	DE04.50.010.00
数据元名称	Rh 血型代码
定义	个体按照 Rh 血型系统决定的血型在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.Rh 阴性 2.Rh 阳性 3.不详
数据元标识符	DE04.50.011.00
数据元名称	癌胚抗原浓度值 (μg/L)
定义	血清中癌胚抗原的浓度的测量值, 计量单位为μg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.012.00
数据元名称	艾滋病阳性检测方法代码
定义	标识受检者艾滋病实验室检测阳性的检测方法在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.确认检测阳性 2.替代策略检测阳性
数据元标识符	DE04.50.013.00
数据元名称	白蛋白浓度 (g/L)
定义	肝功能检查血清白蛋白的检测结果值, 计量单位为 g/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.014.00
数据元名称	白细胞分类结果
定义	受检者白细胞分类结果的描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.015.00
数据元名称	白细胞计数值（G/L）
定义	受检者单位容积血液中白细胞数量值，计量单位为 G/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.016.00
数据元名称	丙氨酸氨基转移酶检测值（U/L）
定义	受检者丙氨酸氨基转移酶的检测结果值，计量单位为 U/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.017.00
数据元名称	采血部位代码
定义	对个体采血部位在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.007 采血部位代码表
数据元标识符	DE04.50.018.00
数据元名称	采血方式代码
定义	对个体采血方式在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.006 采血方式代码表
数据元标识符	DE04.50.019.00
数据元名称	餐后两小时血糖值（mmol/L）
定义	受检者餐后两小时血糖的测量值，计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.020.00
数据元名称	促甲状腺激素检测值（mU/L）
定义	受检者促甲状腺激素的检测含量值，计量单位为 mU/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.021.00
数据元名称	大便常规检测结果代码
定义	受检者大便常规检测结果在特定分类中的代码

数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.022.00
数据元名称	大便潜血标志
定义	标识大便检查是否存在潜血
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.023.00
数据元名称	单核细胞检测值（G/L）
定义	受检者单位容积周围血液中单核细胞的含量值，计量单位为 G/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.024.00
数据元名称	低血糖反应代码
定义	患者出现的低血糖反应情况代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.无 2.偶尔 3.频繁
数据元标识符	DE04.50.025.00
数据元名称	甘油三酯值（mmol/L）
定义	甘油三酯的检测结果值，计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.026.00
数据元名称	肝功能检测结果代码
定义	受检者肝脏功能检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.028.00
数据元名称	睾丸酮检测值（nmol/L）
定义	睾丸酮的含量值，计量单位为 nmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.029.00
数据元名称	宫颈涂片异常标志
定义	标识受检者宫颈涂片检查是否存在异常
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.030.00
数据元名称	宫颈涂片异常描述
定义	受检者宫颈涂片检查异常情况的具体描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..200
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.031.00
数据元名称	红细胞计数值（G/L）
定义	受检者单位容积血液内红细胞的数量值，计量单位为 G/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.032.00
数据元名称	甲胎蛋白值（ $\mu\text{g/L}$ ）
定义	血清中甲胎蛋白的浓度，计量单位为 $\mu\text{g/L}$
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.033.00
数据元名称	甲状腺素检测值（ nmol/L ）
定义	受检者甲状腺素的含量值，计量单位为 nmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.034.00
数据元名称	结合胆红素值（ $\mu\text{mol/L}$ ）
定义	结合胆红素的检测结果值，计量单位为 $\mu\text{mol/L}$
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.035.00
数据元名称	结核菌群检测结果代码

定义	受检者结核菌群检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.结核分枝杆菌 2.非结核分枝杆菌
数据元标识符	DE04.50.036.00
数据元名称	精液检查结果
定义	精液检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.037.00
数据元名称	空腹血糖值（mmol/L）
定义	受检者空腹时血液中葡萄糖定量检测结果值，计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.038.00
数据元名称	淋巴细胞百分率（%）
定义	受检者血液中淋巴细胞占白细胞的百分比，计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.039.00
数据元名称	淋巴细胞微核千分比（‰）
定义	受检者 1000 个淋巴细胞中出现的微核总数，计量单位为‰
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.040.00
数据元名称	淋球菌检查结果
定义	对受检者淋球菌检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.041.00
数据元名称	梅毒血清学试验结果代码
定义	梅毒血清学试验结果的分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1

数据元允许值	1.阴性 2.阳性
数据元标识符	DE04.50.042.00
数据元名称	念珠菌检测结果代码
定义	受检者念珠菌检查结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性
数据元标识符	DE04.50.043.00
数据元名称	尿 β 2-微球蛋白值 (mg/L)
定义	受检者尿液中 β 2-微球蛋白的含量值, 计量单位为 mg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.044.00
数据元名称	尿 δ -氨基乙酰丙酸值 (mg/L)
定义	受检者尿液中 δ -氨基乙酰丙酸的含量值, 计量单位为 mg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.045.00
数据元名称	尿白细胞计数值 (个/H)
定义	受检者尿液中白细胞计数的含量值, 计量单位为个/H
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.046.00
数据元名称	尿比重
定义	受检者尿比重测量值
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.047.00
数据元名称	尿常规检测结果代码
定义	受检者尿常规检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.048.00

数据元名称	尿常规镜检结果
定义	受检者尿常规镜检的检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..500
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.049.00
数据元名称	尿蛋白定量检测值（mg/24h）
定义	采用定量检测方法测得的 24 小时尿蛋白含量，计量单位为 mg/24h
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.050.00
数据元名称	尿蛋白定性检测结果代码
定义	尿蛋白定性检测结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.015 尿实验室定性检测结果代码表
数据元标识符	DE04.50.051.00
数据元名称	尿氟检测值（mg/L）
定义	受检者尿液中氟的含量值，计量单位为 mg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4..5,..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.052.00
数据元名称	尿镉检测值（μg/L）
定义	受检者尿液中镉的含量值，计量单位为 μg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.053.00
数据元名称	尿管型检查结果
定义	受检者尿管型检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.054.00
数据元名称	尿红细胞计数值（个/H）
定义	受检者尿液中高倍镜下每视野中红细胞的数量值，计量单位为个/H
数据元值的数据类型	N

表示格式	N..2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.055.00
数据元名称	尿锰检测值 (mg/L)
定义	受检者尿液中锰的含量值, 计量单位为 mg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.056.00
数据元名称	尿铅检测值(ptmol/L)
定义	受检者尿液中铅的含量值, 计量单位为 Mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.057.00
数据元名称	尿潜血检测结果代码
定义	尿潜血检测结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.015 尿实验室定性检测结果代码表
数据元标识符	DE04.50.058.00
数据元名称	尿妊娠试验结果代码
定义	受检者尿液中 HCG 定性检测结果的在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性
数据元标识符	DE04.50.059.00
数据元名称	尿色变黄标志
定义	标识个体是否有尿液颜色变黄加深
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.060.00
数据元名称	尿砷检测值 (mg/L)
定义	受检者尿液中砷的含量值, 计量单位为 mg/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,3
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.061.00
数据元名称	尿糖定量检测 (mmol/L)
定义	受检者尿糖定量检测的结果, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.062.00
数据元名称	尿糖定性检测结果代码
定义	尿糖定性检测结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.015 尿实验室定性检测结果代码表
数据元标识符	DE04.50.063.00
数据元名称	尿酮体定性检测结果代码
定义	尿酮体定性检测结果代码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.015 尿实验室定性检测结果代码表
数据元标识符	DE04.50.064.00
数据元名称	尿微量白蛋白 (mg/dL)
定义	受检者每分升 (十分之一升) 的尿液中含有白蛋白多少毫克, 计量单位为 mg/dL
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.065.00
数据元名称	尿血标志
定义	标识个体是否有尿血症状
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.066.00
数据元名称	尿液酸碱度
定义	受检者尿液的 PH 值
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.067.00
数据元名称	凝血时间 (s)

定义	受检者血液离体后到完全自然凝固所需要的时间，计量单位为 s
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.068.00
数据元名称	皮肤/毛发检查结果
定义	受检者皮肤或毛发检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..500
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.069.00
数据元名称	取出皮下埋植剂检查结果代码
定义	受检者取出皮下埋植剂检查结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.070.00
数据元名称	染色体畸变百分率（%）
定义	受检者染色体畸变的百分率，计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.071.00
数据元名称	染色体畸变类型
定义	受检者染色体畸变类型的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.072.00
数据元名称	染色体畸变数量
定义	受检者染色体畸变的数量
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.073.00
数据元名称	染色体中期分裂细胞数
定义	受检者染色体中期分裂细胞的数量
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3

数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.074.00
数据元名称	妊娠诊断方法代码
定义	孕妇妊娠确诊方法在特定编码体系中的代码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.012 妊娠诊断方法代码表
数据元标识符	DE04.50.075.00
数据元名称	乳糜试验结果代码
定义	受检者慢性丝虫病乳糜试验结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性
数据元标识符	DE04.50.076.00
数据元名称	肾功能检测结果代码
定义	受检者肾功能检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.077.00
数据元名称	嗜碱性粒细胞百分率（%）
定义	血液中嗜碱性粒细胞占粒细胞的百分比，计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.078.00
数据元名称	嗜酸性粒细胞百分率（%）
定义	个体血液中嗜酸性粒细胞占粒细胞的百分比，计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.079.00
数据元名称	受检者滴虫检测结果代码
定义	受检者滴虫检测结果在特定的分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性
数据元标识符	DE04.50.080.00

数据元名称	痰检培养结果代码
定义	受检者痰检培养结果在特定编码体系中的代码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.014 痰检培养结果代码表
数据元标识符	DE04.50.081.00
数据元名称	痰检涂片结果代码
定义	受检者痰检涂片结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性 3.未查
数据元标识符	DE04.50.082.00
数据元名称	痰细胞学检查结果
定义	痰细胞学检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.083.00
数据元名称	糖化血红蛋白值（%）
定义	血液中糖化血红蛋白的测量值，计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.084.00
数据元名称	天冬氨酸氨基转移酶检测值（U/L）
定义	天冬氨酸氨基转移酶的检测结果值，计量单位为U/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.085.00
数据元名称	微核淋巴细胞千分比（‰）
定义	1000个淋巴细胞中出现微核的淋巴细胞数，计量单位为‰
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.086.00
数据元名称	新生儿疾病筛查方法代码
定义	新生儿疾病筛查方法在特定编码体系中的代码
数据元值的数据类型	S3

表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.009 新生儿疾病筛查方法代码表
数据元标识符	DE04.50.087.00
数据元名称	新生儿疾病筛查项目代码
定义	新生儿疾病筛查的项目在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.008 新生儿疾病筛查项目代码表
数据元标识符	DE04.50.088.00
数据元名称	血 β -绒毛膜促性腺激素值 (IU/L)
定义	受检者单位容积血液中 β -HCG 的含量值, 计量单位为 IU/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.089.00
数据元名称	血常规检测结果代码
定义	受检者血常规检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常
数据元标识符	DE04.50.090.00
数据元名称	血胆碱酯酶活性 (%)
定义	受检者血胆碱酯酶活性的检查值, 计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.091.00
数据元名称	血红蛋白值 (g/L)
定义	受检者单位容积血液中血红蛋白的含量值, 计量单位为 g/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.092.00
数据元名称	血肌酐值 ($\mu\text{mol/L}$)
定义	血肌酐的检测结果值, 计量单位为 $\mu\text{mol/L}$
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3,1
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.093.00
数据元名称	血钾浓度 (mmol/L)
定义	受检者血液生化检查中 K ⁺ 含量的检测结果值, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.094.00
数据元名称	血钠浓度 (mmol/L)
定义	受检者血液生化检查中 Na ⁺ 含量的检测结果值, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.095.00
数据元名称	血尿素氮检测值 (mmol/L)
定义	受检者单位容积血清中尿素氮的含量, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.096.00
数据元名称	血铅检测值 (nmol/L)
定义	受检者单位容积血清中铅的含量, 计量单位为 nmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.097.00
数据元名称	血清低密度脂蛋白胆固醇检测值 (mmol/L)
定义	血清低密度脂蛋白胆固醇的检测结果值, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.098.00
数据元名称	血清高密度脂蛋白胆固醇检测值 (mmol/L)
定义	血清高密度脂蛋白胆固醇的检测结果值, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.099.00
数据元名称	血清谷丙转氨酶值 (U/L)
定义	受检者单位容积血清中谷丙转氨酶的含量值, 计量单位为 U/L

数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.100.00
数据元名称	血清肌酐检测值 (μmol/L)
定义	受检者单位容积血清中肌酐的含量, 计量单位为μmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.101.00
数据元名称	血清总胆红素检测值 (μmol/L)
定义	受检者单位容积血清中总胆红素的含量, 计量单位为μmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N5,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.102.00
数据元名称	血糖检测值 (mmol/L)
定义	空腹时血液中葡萄糖定量检测结果值, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.103.00
数据元名称	血吸虫虫卵检查方法代码
定义	受检者血吸虫虫卵检查方法在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.016 血吸虫病虫卵检查方法代码表
数据元标识符	DE04.50.104.00
数据元名称	血吸虫病检测方法代码
定义	受检者血吸虫病检测方法在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.017 血吸虫病检测方法代码表
数据元标识符	DE04.50.105.00
数据元名称	血吸虫病抗体检测方法代码
定义	受检者血吸虫病抗体检测方法在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.018 血吸虫病抗体检测方法代码表

数据元标识符	DE04.50.106.00
数据元名称	血吸虫病抗体检测结果代码
定义	受检者血吸虫病抗体检测结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性 3.未查
数据元标识符	DE04.50.107.00
数据元名称	血吸虫虫卵检查结果代码
定义	受检者血吸虫虫卵检查结果在特定分类中的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性 3.未查
数据元标识符	DE04.50.108.00
数据元名称	血小板计数值（G/L）
定义	受检者单位容积血液内血小板的数量值，计量单位为 G/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N2..3
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.109.00
数据元名称	血锌原卟啉检测值（ $\mu\text{mol/L}$ ）
定义	受检者单位容积血清中锌原卟啉的检测值，计量单位为 $\mu\text{mol/L}$
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.110.00
数据元名称	眼底检查结果异常标志
定义	标识眼底检查是否存在异常
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.111.00
数据元名称	药敏试验结果代码
定义	药敏试验结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.013 药敏试验结果代码表
数据元标识符	DE04.50.112.00
数据元名称	乙肝抗病毒治疗的病毒学应答

定义	通过比较治疗前后血清病毒滴度变化来评价乙肝抗病毒治疗的病毒应答情况代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.完全病毒学应答 2.部分病毒学应答 3.无应答

数据元标识符	DE04.50.113.00
数据元名称	乙型肝炎病毒 e 抗体检测结果代码
定义	对乙肝患者进行乙型肝炎病毒 e 抗体定性检测结果的分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性

数据元标识符	DE04.50.114.00
数据元名称	乙型肝炎病毒 e 抗原检测结果代码
定义	对乙肝患者进行乙型肝炎病毒 e 抗原定性检测结果的分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性

数据元标识符	DE04.50.115.00
数据元名称	乙型肝炎病毒表面抗体检测结果代码
定义	对乙肝患者进行乙型肝炎病毒表面抗体定性检测结果的分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性

数据元标识符	DE04.50.116.00
数据元名称	乙型肝炎病毒表面抗原检测结果代码
定义	对乙肝患者进行乙型肝炎病毒表面抗原定性检查结果分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性

数据元标识符	DE04.50.117.00
数据元名称	乙型肝炎病毒核心抗体检测结果代码
定义	对乙肝患者进行乙型肝炎病毒核心抗体定性检测结果的分类代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阴性 2.阳性

数据元标识符	DE04.50.118.00
数据元名称	阴道分泌物清洁度代码
定义	阴道分泌物清洁度的分级在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1

数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.010 阴道分泌物清洁度代码表
数据元标识符	DE04.50.119.00
数据元名称	阴道分泌物性状描述
定义	对受检者阴道分泌物性状的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.120.00
数据元名称	阴道细胞学诊断结果代码
定义	受检者阴道细胞学诊断结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N2
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.011 阴道细胞学诊断结果代码表
数据元标识符	DE04.50.121.00
数据元名称	游离三碘甲状腺原氨酸检测结果 (pmol/L)
定义	受检者游离三碘甲状腺原氨酸的检测值, 计量单位为 pmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.122.00
数据元名称	中性分叶核粒细胞百分率 (%)
定义	受检者中性分叶核粒细胞的检测值, 计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.123.00
数据元名称	中性杆状核粒细胞百分率 (%)
定义	受检者中性杆状核粒细胞的检测值, 计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.124.00
数据元名称	中性粒细胞百分率 (%)
定义	受检者血液中中性粒细胞占粒细胞的百分比, 计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.125.00

数据元名称	总胆固醇值 (mmol/L)
定义	单位容积血清中胆固醇酯与游离胆固醇的总含量, 计量单位为 mmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..5,2
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.126.00
数据元名称	总胆红素值 (μmol/L)
定义	单位容积血清中总胆红素的含量, 计量单位为 μmol/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..4,1
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.127.00
数据元名称	血清谷草转氨酶值 (U/L)
定义	单位容积血清中谷草转氨酶的含量值, 计量单位为 U/L
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..3
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.128.00
数据元名称	实验室检查结果
定义	对本人实验室检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..1000
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.129.00
数据元名称	阴道分泌物检查结果代码
定义	阴道分泌物检查结果在特定编码体系中的编码
数据元值的数据类型	S3
表示格式	N1
数据元允许值	WS 364.9 CV04.50.019 阴道分泌物检查结果代码表

数据元标识符	DE04.50.130.00
数据元名称	检验报告结果
定义	检验项目结果报告的客观说明
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..1000
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.133.00
数据元名称	检验报告日期
定义	检验报告当日的公元纪年日期的完整描述
数据元值的数据类型	D

表示格式	D8
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.135.00
数据元名称	标本状态
定义	对受检标本状态的描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..20
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.136.00
数据元名称	丙型肝炎病毒检测结果描述
定义	对患者进行丙型肝炎病毒表检查结果的具体描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..200
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.138.00
数据元名称	脐带血存留标志
定义	标识是否留存脐带血的标志
数据元值的数据类型	L
表示格式	T/F
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.140.00
数据元名称	检验日期
定义	检验项目执行当日的公元纪年日期的完整描述
数据元值的数据类型	D
表示格式	D8
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.141.00
数据元名称	接收标本日期时间
定义	检查科室实际接收标本时的公元纪年日期和时间的完整描述
数据元值的数据类型	DT
表示格式	DT15
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.142.00
数据元名称	凝血功能检查结果
定义	麻醉术前访视时, 对患者凝血功能检查结果的详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..1000
数据元允许值	—

数据元标识符	DE04.50.149.00
数据元名称	血氧饱和度 (%)
定义	脉搏血氧饱和度的测量值, 计量单位为%
数据元值的数据类型	N
表示格式	N3..4,1
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.151.00
数据元名称	痰菌情况代码
定义	肺结核患者痰菌类别的代码
数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.阳性 2.阴性 3.未查痰
数据元标识符	DE04.50.154.00
数据元名称	标本类别
定义	对标本类别的描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..20
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.254.00
数据元名称	检验方法名称
定义	患者接受医学检查项目所采用的检验方法名称
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.255.00
数据元名称	检验定量结果
定义	患者检验结果的测量值 (定量)
数据元值的数据类型	N
表示格式	N..14,4
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.256.00
数据元名称	检验定量结果计量单位
定义	患者定量检验测量值的计量单位
数据元值的数据类型	S1
表示格式	A..20
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.257.00
数据元名称	检验结果代码
定义	患者检验结果的分类代码

数据元值的数据类型	S2
表示格式	N1
数据元允许值	1.正常 2.异常 3.不确定
数据元标识符	DE04.50.258.00
数据元名称	检验类别
定义	患者检验项目所属的类别详细描述
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..100
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.259.00
数据元名称	检验报告备注
定义	检验项目结果报告的主观说明
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..500
数据元允许值	—
数据元标识符	DE04.50.260.00
数据元名称	输血前有关检查项目及结果
定义	输血前与输血相关的检查项目及检查结果描述，如 HBsAg、Anti_HBs、梅毒等
数据元值的数据类型	S1
表示格式	AN..1000
数据元允许值	—

附 录 A
(资料性)
数据元素索引

A		
ABO 血型代码		DE04.50.001.00
癌胚抗原浓度值 (μg/L)		DE04.50.011.00
艾滋病阳性检测方法代码		DE04.50.012.00
B		
白蛋白浓度 (g/L)		DE04.50.013.00
白细胞分类结果		DE04.50.014.00
白细胞计数值 (G/L)		DE04.50.015.00
标本类别		DE04.50.154.00
标本状态		DE04.50.135.00
丙氨酸氨基转移酶检测值 (U/L)		DE04.50.016.00
丙型肝炎病毒检测结果描述		DE04.50.136.00
C		
CD4+检测结果 (个/μl)		DE04.50.002.00
采血部位代码		DE04.50.017.00
采血方式代码		DE04.50.018.00
餐后两小时血糖值 (mmol/L)		DE04.50.019.00
促甲状腺激素检测值 (mU/L)		DE04.50.020.00
D		
大便常规检测结果代码		DE04.50.021.00
大便潜血标志		DE04.50.022.00
单核细胞检测值 (G/L)		DE04.50.023.00
低血糖反应代码		DE04.50.024.00
G		
甘油三酯值 (mmol/L)		DE04.50.025.00
肝功能检测结果代码		DE04.50.026.00
睾酮检测值 (nmol/L)		DE04.50.028.00
宫颈涂片异常标志		DE04.50.029.00
宫颈涂片异常描述		DE04.50.030.00
H		
HBV DNA 定量检测结果		DE04.50.003.00
HBV DNA 定性检测结果		DE04.50.004.00
HBV 基因分型代码		DE04.50.005.00
HBV 耐药突变检测阳性项目代码		DE04.50.006.00
HBV 血清分型代码		DE04.50.007.00
HBV 血清学标志阳性项目		DE04.50.008.00
HIV 抗体检测结果代码		DE04.50.009.00
红细胞计数值 (G/L)		DE04.50.031.00
J		
甲胎蛋白值 (μg/L)		DE04.50.032.00
甲状腺素检测值 (nmol/L)		DE04.50.033.00

检验报告备注		DE04.50.259.00
检验报告结果		DE04.50.130.00
检验报告日期		DE04.50.133.00
检验定量结果		DE04.50.255.00
检验定量结果计量单位		DE04.50.256.00
检验方法名称		DE04.50.254.00
检验结果代码		DE04.50.257.00
检验类别		DE04.50.258.00
检验日期		DE04.50.140.00
接收标本日期时间		DE04.50.141.00
结合胆红素值 (μmol/L)		DE04.50.034.00
结核菌群检测结果代码		DE04.50.035.00
精液检查结果		DE04.50.036.00
	K	
空腹血糖值 (mmol/L)		DE04.50.037.00
	L	
淋巴细胞百分率 (%)		DE04.50.038.00
淋巴细胞微核千分比 (‰)		DE04.50.039.00
淋球菌检查结果		DE04.50.040.00
	M	
梅毒血清学试验结果代码		DE04.50.041.00
	N	
念珠菌检测结果代码		DE04.50.042.00
尿β ₂ -微球蛋白值 (mg/L)		DE04.50.043.00
尿δ-氨基乙酰丙酸值 (mg/L)		DE04.50.044.00
尿白细胞计数值 (个/H)		DE04.50.045.00
尿比重		DE04.50.046.00
尿常规检测结果代码		DE04.50.047.00
尿常规镜检结果		DE04.50.048.00
尿蛋白定量检测值 (mg/24h)		DE04.50.049.00
尿蛋白定性检测结果代码		DE04.50.050.00
尿氟检测值 (mg/L)		DE04.50.051.00
尿镉检测值 (μg/L)		DE04.50.052.00
尿管型检查结果		DE04.50.053.00
尿红细胞计数值 (个/H)		DE04.50.054.00
尿锰检测值 (mg/L)		DE04.50.055.00
尿铅检测值(ptmol/L)		DE04.50.056.00
尿潜血检测结果代码		DE04.50.057.00
尿妊娠试验结果代码		DE04.50.058.00
尿色变黄标志		DE04.50.059.00
尿砷检测值 (mg/L)		DE04.50.060.00
尿糖定量检测 (mmol/L)		DE04.50.061.00
尿糖定性检测结果代码		DE04.50.062.00
尿酮体定性检测结果代码		DE04.50.063.00
尿微量白蛋白 (mg/dL)		DE04.50.064.00

尿血标志	DE04.50.065.00
尿液酸碱度	DE04.50.066.00
凝血功能检查结果	DE04.50.142.00
凝血时间 (s)	DE04.50.067.00
P	
皮肤/毛发检查结果	DE04.50.068.00
Q	
脐带血存留标志	DE04.50.138.00
取出皮下埋植剂检查结果代码	DE04.50.069.00
R	
Rh 血型代码	DE04.50.010.00
染色体畸变百分率 (%)	DE04.50.070.00
染色体畸变类型	DE04.50.071.00
染色体畸变数量	DE04.50.072.00
染色体中期分裂细胞数	DE04.50.073.00
妊娠诊断方法代码	DE04.50.074.00
乳糜试验结果代码	DE04.50.075.00
S	
肾功能检测结果代码	DE04.50.076.00
实验室检查结果	DE04.50.128.00
嗜碱性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.077.00
嗜酸性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.078.00
受检者滴虫检测结果代码	DE04.50.079.00
T	
痰检培养结果代码	DE04.50.080.00
痰检涂片结果代码	DE04.50.081.00
痰菌情况代码	DE04.50.151.00
痰细胞学检查结果	DE04.50.082.00
糖化血红蛋白值 (%)	DE04.50.083.00
天冬氨酸氨基转移酶检测值 (U/L)	DE04.50.084.00
W	
微核淋巴细胞千分比 (‰)	DE04.50.085.00
X	
新生儿疾病筛查方法代码	DE04.50.086.00
新生儿疾病筛查项目代码	DE04.50.087.00
血 β -绒毛膜促性腺激素值 (IU/L)	DE04.50.088.00
血常规检测结果代码	DE04.50.089.00
血胆碱酯酶活性 (%)	DE04.50.090.00
血红蛋白值 (g/L)	DE04.50.091.00
血肌酐值 ($\mu\text{mol/L}$)	DE04.50.092.00
血钾浓度 (mmol/L)	DE04.50.093.00
血钠浓度 (mmol/L)	DE04.50.094.00
血尿素氮检测值 (mmol/L)	DE04.50.095.00

血铅检测值 (nmol/L)	DE04.50.096.00
血清低密度脂蛋白胆固醇检测值 (mmol/L)	DE04.50.097.00
血清高密度脂蛋白胆固醇检测值 (mmol/L)	DE04.50.098.00
血清谷丙转氨酶值 (U/L)	DE04.50.099.00
血清谷草转氨酶值 (U/L)	DE04.50.127.00
血清肌酐检测值 (μmol/L)	DE04.50.100.00
血清总胆红素检测值 (μmol/L)	DE04.50.101.00
血糖检测值 (mmol/L)	DE04.50.102.00
血吸虫病检测方法代码	DE04.50.104.00
血吸虫病抗体检测方法代码	DE04.50.105.00
血吸虫病抗体检测结果代码	DE04.50.106.00
血吸虫虫卵检查方法代码	DE04.50.103.00
血吸虫虫卵检查结果代码	DE04.50.107.00
血小板计数值 (G/L)	DE04.50.108.00
血锌原卟啉检测值 (μmol/L)	DE04.50.109.00
血氧饱和度 (%)	DE04.50.149.00

Y

眼底检查结果异常标志	DE04.50.110.00
药敏试验结果代码	DE04.50.111.00
乙肝抗病毒治疗的病毒学应答	DE04.50.112.00
乙型肝炎病毒 e 抗体检测结果代码	DE04.50.113.00
乙型肝炎病毒 e 抗原检测结果代码	DE04.50.114.00
乙型肝炎病毒表面抗体检测结果代码	DE04.50.115.00
乙型肝炎病毒表面抗原检测结果代码	DE04.50.116.00
乙型肝炎病毒核心抗体检测结果代码	DE04.50.117.00
阴道分泌物检查结果代码	DE04.50.129.00
阴道分泌物清洁度代码	DE04.50.118.00
阴道分泌物性状描述	DE04.50.119.00
阴道细胞学诊断结果代码	DE04.50.120.00
游离三碘甲状腺原氨酸检测结果 (pmol/L)	DE04.50.121.00

Z

中性分叶核粒细胞百分率 (%)	DE04.50.122.00
中性杆状核粒细胞百分率 (%)	DE04.50.123.00
中性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.124.00
总胆固醇值 (mmol/L)	DE04.50.125.00
总胆红素值 (μmol/L)	DE04.50.126.00