

臨床検査室 認定証

認定番号 RML02620

機 関 名 称 : 長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター 篠ノ井総合病院
臨床検査科

所 在 地 : 長野県長野市篠ノ井会 666-1

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに臨床検査室として認定します。

適 用 基 準 : ISO 15189 : 2012 (英和対訳版)

認 定 範 囲 : 附属書による。

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2025年7月31日

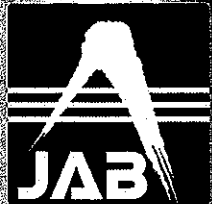
初回認定日 2021年7月16日

公益財団法人

日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功



認定証 附属書

(1/7 頁)

認定番号 RML02620

機関名称：長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

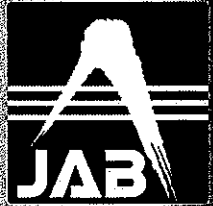
事業所名称：長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター 篠ノ井総合病院 臨床検査科

事業所所在地：長野県長野市篠ノ井会 666-1

認定範囲に一次サンプル（試料）採取を含む

認定範囲：

項目	サンプル種類	測定方法
基幹項目		
1 尿・糞便等一般検査		
a 尿・糞便等一般検査		
尿中一般物質定性半定量検査(比重、pH、蛋白定性、グルコース、ウロビリノゲン、ウロビリニン定性、ビリルビン、ケトン体、潜血反応、試験紙法による尿細菌検査(亜硝酸塩)、試験紙法による白血球検査(白血球エステラーゼ)、アルブミン)	尿	ウロペーパー α III' 栄研'
尿蛋白	尿	穿刺液 マイクロ TP-AR
尿グルコース	尿	穿刺液 クイックオートネオ GLU-HK
糞便中ヘモグロビン	便	OC-ヘモディアオート III' 栄研'
尿沈渣(鏡検法)	尿	ラボステイン S 染色液
2 血液学的検査		
a 血球算定・血液細胞形態検査		
末梢血液一般検査(赤血球数、白血球数、色素測定(Hb)、ヘマトクリット値(Ht)、血小板数)	血液	セルパック DCL ライザセル WNR フルオロセル WNR スルホライザ セルパック DFL フルオロセル PLT
網赤血球数	血液	セルパック DFL フルオロセル RET セルパック DCL
好酸球数	血液	ライザセル WNR ライザセル WDF ライザセル WPC フルオロセル WNR フルオロセル WDF フルオロセル WPC セルパック DCL
末梢血液像(鏡検法)	血液	メイグリンワルド染色液 ギムザ染色液 リン酸緩衝液 pH6.6 メタノール



認定証 附属書

(2/7 頁)

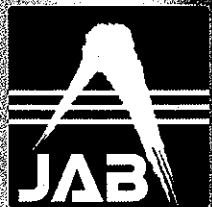
認定番号 RML02620

機 関 名 称 : 長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認 定 範 囲 :

項目	サンプル種類	測定方法
末梢血液像 (自動機械法)	血液	ライザセル WNR ライザセル WDF ライザセル WPC フルオロセル WNR フルオロセル WDF フルオロセル WPC セルパック DCL
b 血栓・止血関連検査		
プロトロンビン時間 (PT)	血漿	トロンボレル S
活性化部分トロンボプラスチン時間 (APTT)	血漿	レボヘム APTT SLA
フィブリノゲン定量	血漿	トロンビン試薬・LQ
フィブリン・フィブリノゲン分解産物 (FDP) 定量	血漿	リアスオート P-FDP
3 生化学的検査 I		
a 生化学検査		
総ビリルビン	血清	総ビリルビン E-HA テストワコー
直接ビリルビン又は抱合型ビリルビン	血清	直接ビリルビン E-HA テストワコー
総蛋白	血清	アクアオートカインノス TP-II 試薬
アルブミン	血清	アクアオートカインノス ALB 試薬
尿素窒素	血清	クイックオートネオ BUN
クレアチニン	血清	シグナスオート CRE
尿酸	血清	クイックオートネオ UA II
ナトリウム及びクロール	血清	イオン選択電極
カリウム	血清	イオン選択電極
カルシウム	血清	カルシウム測定用「セロテック」Ca-AL
無機リン(及びリン酸)	血清	Lタイプワコー無機リン
マグネシウム	血清	N-アッセイ LMg-S
総コレステロール	血清	クオリジェント CHO
中性脂肪	血清	クオリジェント TG
HDL-コレステロール	血清	クオリジェント HDL
LDL-コレステロール	血清	クオリジェント LDL
グリコアルブミン	血清	ルシカ GA-LGA 試薬, ルシカ GA-LALB 試薬
グルコース	血清	クイックオートネオ GLU-HK
ヘモグロビン A1c (HbA1c)	血液	アークレイ グリコヘモグロビン分析装置 ADAMS A1c HA-8190V
鉄 (Fe)	血清	クイックオートネオ Fe
不飽和鉄結合能 (UIBC) (比色法)	血清	クイックオートネオ UIBC
アンモニア	血液	NH ₃ -W II
アルカリホスファターゼ (ALP)	血清	クイックオートネオ ALP-JS
コリンエステラーゼ (ChE)	血清	クイックオートネオ Ch-E
γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	血清	ラボフィットγ-GT
乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	血清	クイックオートネオ LDJS
アミラーゼ	血清	アキュラスオート AMY-IF
クレアチンキナーゼ (CK)	血清	シグナスオート CK
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	血清	クイックオートネオ ASTJS
アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	血清	クイックオートネオ ALTJS

管理番号 : RML02620-20210716



認定証 附属書

(3/7 頁)

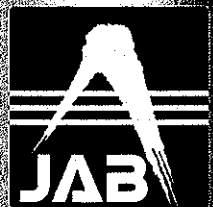
認定番号 RML02620

機 関 名 称 : 長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認 定 範 囲 :

項目	サンプル種類		測定方法
血液ガス分析	血液		ラジオメーター 血液ガス分析装置 ABL800 FLEX
5 免疫学的検査			
a 血漿蛋白免疫学的検査・自己抗体検査			
C反応性蛋白(CRP)	血清		N-アッセイ LACRP-T ニットーボー
免疫グロブリン(IgG, IgA, IgM)	血清		N-アッセイ TIA ニットーボー
C3	血清		N-アッセイ TIA ニットーボー-C3-SH
C4	血清		N-アッセイ TIA ニットーボー-C4-SH
リウマトイド因子(RF)定量	血清		N-アッセイ LARF-K ニットーボー
b 免疫血液学検査			
ABO血液型	血液	血漿	カラム凝集法、試験管法
Rh(D)血液型	血液		カラム凝集法、試験管法
Coombs試験(直接、間接)	血液	血漿	カラム凝集法、試験管法
c 感染症免疫学的検査			
HBs抗原	血清		ARCHITECTHBsAgQT
HBs抗体	血清		ARCHITECTAnti-Hbs(オーサブ)
HCV抗体定性・定量	血清		ARCHITECTHCV
HIV-1,2抗原・抗体同時測定定性	血清		ARCHITECTHIVAg/Abコンボアッセイ
HTLV-I抗体定性	血清		ARCHITECT rHTLV-I/II Reagentkit
梅毒血清反応(STS)定性	血清		RPRテスト三光
梅毒トレポネーマ抗体定性	血清		ARCHITECTSyphilisTP
6 微生物学的検査			
a 排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査			
その他のもの	喀痰	その他	グラム染色(neo-B&M ワコー)
蛍光顕微鏡を使用するもの	喀痰	その他	アクリジンオレンジ染色法
b 細菌培養同定検査・細菌薬剤感受性検査			
細菌培養同定検査(口腔・気道・呼吸器、消化管、血液・穿刺液、泌尿器・生殖器、その他)	喀痰	その他	羊血液寒天培地 VITEK2
簡易培養検査	喀痰	便	X-MRSA寒天培地
嫌気性培養	穿刺液	その他	ブルセラHK寒天培地(RS)
細菌薬剤感受性検査	喀痰	その他	VITEK2, RAISUS ANY
抗酸菌分離培養(それ以外のもの)	喀痰	その他	極東2%小川培地(SP)
非基幹項目			
11 尿・糞便等一般検査			
a 尿中特殊物質定性定量検査			
アルブミン定量(尿)	尿		「セロテック」TIA-ALBG
尿浸透圧	尿	血清	浸透圧測定装置 OM-6060
黄体形成ホルモン(LH)定性(尿)	尿		エルチェック FT
b 糞便検査			
虫卵検出(集卵法)(糞便)	便		大島法
糞便塗抹顕微鏡検査(虫卵)	便		直接鏡検法
c 穿刺液・採取液検査			
髄液一般検査(蛋白定量、糖定量、細胞数、細胞種類)	穿刺液		マイクロTPテストワコー、クイックネオオートGLU、サムソン液
精液一般検査	その他		鏡検法

管理番号 : RML02620-20210716



認定証 附属書

(4/7 頁)

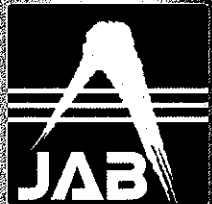
認定番号 RML02620

機関名称：長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認定範囲

項目	サンプル種類	測定方法
顆粒球エラスターゼ定性(子宮頸管粘液)	その他	ファグノス・エラスターゼ Dip
12 血液学的検査		
a 血液形態・機能検査		
赤血球沈降速度 (ESR)	血液	Smart Rate20
好酸球(鼻汁・喀痰)	その他	メイグリンワルド染色液 ギムザ染色液 リン酸緩衝液 pH6.6 メタノール
末梢血液像(特殊染色)	血液	DAB 染色キット エステラーゼ染色キット エステラーゼ AS-D 染色キット ALP 染色キット
骨髓像	穿刺液	メイグリンワルド染色液 ギムザ染色液 リン酸緩衝液 (pH6.6) メタノール
骨髓像(特殊染色)	穿刺液	DAB 染色キット エステラーゼ染色キット エステラーゼ AS-D 染色キット Fe 染色キット
b 血栓・止血関連検査 I		
アンチトロンピン活性	血漿	レボヘム AT
D ダイマー	血漿	リアスオート・D ダイマーネオ
c 血栓・止血関連検査 II		
出血時間	血液	Duke 法
13 生化学的検査 I		
a 生化学検査 I		
亜鉛 (Zn)	血清	アキュラスオート Zn
銅 (Cu)	血清	クイックオートネオ Cu7070R-1, R-2
フェリチン定量	血清	ARCHITECT Ferritin
プロカルシトニン (PCT) 定量	血清	ARCHITECT BRAHMSPCT
b 生化学検査 II		
リパーゼ	血清	シグナスオート LIP1s
KL-6	血清	ナノピア KL-6
シスタチン C	血清	N-アッセイ LA シスタチン C ニットーポー
c アイソザイム検査		
CK-MB	血清	シグナスオート CK-MBmtO
d 免疫化学検査		
心筋トロポニン I	血清	ARCHITECThsTnI
14 生化学的検査 II		
a 内分泌学的検査		
ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定性	尿	G チェック CA・N
ヒト絨毛性ゴナドトロピン-β サブユニット (HCG-β)	血清	ARCHITECThCG
甲状腺刺激ホルモン (TSH)	血清	エクルーシス試薬 TSH
トリヨードサイロニン (T3)	血清	エクルーシス試薬 T3
サイロキシニン (T4)	血清	エクルーシス試薬 T4
遊離トリヨードサイロニン (FT3)	血清	エクルーシス試薬 FT3

管理番号：RML02620-20210716



認定証 附属書

(5/7 頁)

認定番号 RML02620

機関名称 長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認定範囲

項目	サンプル種類	測定方法
遊離サイロキシシン (FT4)	血清	エクルーシス試薬 FT4
インスリン (IRI)	血清	ARCHITECTInsulin
卵胞刺激ホルモン (FSH)	血清	ARCHITECTFSH アッセイ
黄体形成ホルモン (LH)	血清	ARCHITECTLH II アッセイ
プロラクチン (PRL)	血清	ARCHITECTProlactin アッセイ
プロゲステロン	血清	ARCHITECTProgesterone アッセイ
脳性 Na 利尿ペプチド (BNP)	血漿	ARCHITECTBNP-JP アッセイ
エストラジオール (E2)	血清	ARCHITECTEstradiol II
b 腫瘍マーカー検査		
α-フェトプロテイン (AFP)	血清	ARCHITECTAFP
癌胎児性抗原 (CEA)	血清	ARCHITECTCEA
CA19-9	血清	ARCHITECTCA19-9
CA125	血清	ARCHITECTCA125
前立腺特異抗原 (PSA)	血清	ARCHITECTPSA
扁平上皮癌関連抗原 (SCC 抗原)	血清	ARCHITECTSCC
サイトケラチン 19 フラグメント (シフラ)	血清	ARCHITECTCYFRA21-1
c 特殊分析		
尿素呼気試験 (UBT)	その他	赤外分光分析装置 POCone
15 免疫学的検査		
a 免疫血液学検査		
Rh (その他の因子) 血液型	血液	カラム凝集法
不規則抗体	血漿	カラム凝集法、試験管法
c 感染症免疫学的検査Ⅲ		
RS ウイルス抗原定性	その他	クイックナビ RSV2
アデノウイルス抗原定性 (糞便)	便	BD Rota/Adeno エグザマンスティック
ロタウイルス抗原定性 (糞便)	便	BD Rota/Adeno エグザマンスティック
(1→3)-β-D-グルカン	血漿	β-グルカンテストワコー
A 群 β 溶連菌迅速試験定性	その他	ラビッドテスタストレップ A
インフルエンザウイルス抗原定性	その他	クイックナビ Flu2
肺炎球菌莢膜抗原定性 (尿)	尿	イムノキャッチ-肺炎球菌
アデノウイルス抗原定性 (糞便を除く。)	その他	クイックナビアデノ 2
エンドトキシン	血漿	エンドトキシシンシングルテスト 和光
レジオネラ抗原定性 (尿)	尿	イムノキャッチ-レジオネラ
d 肝炎ウイルス関連検査		
HBs 抗体定量	血清	ARCHITECTAnti-HBs (オーサブ)
f 血漿蛋白免疫学検査		
β2-ミクログロブリン	血清 尿	BMG-ラテックス X1 「生研」
16 微生物学的検査		
c 微生物核酸同定・定量検査		
大腸菌ベロトキシン定性	便	キャピリア VT
17 遺伝子関連・染色体検査		
b 病原体核酸同定		
結核菌群核酸検出	喀痰	その他 TRC 法
マイコバクテリウム・アビウム及びイントラセルラー (MAC) 核酸検出	喀痰	その他 TRC 法
マイコプラズマ核酸検出	その他	TRC 法
SARA-CoV-2 核酸検出	その他	Loopamp2019-nCoV 検出試薬キット



認定証 附属書

(6/7 頁)

認定番号 RML02620

機関名称：長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認定範囲：

項目	サンプル種類		測定方法
18 11 から 17 に分類されない検査			
a 血中薬物濃度測定			
ジギタリス製剤 (ジゴキシン)	血清		ARCHITECTDigoxinST アッセイ
テオフィリン製剤	血清		ARCHITEC テオフィリン
バルプロ酸ナトリウム、カルバマゼピン	血清		ARCHITECTValproicacidST アッセイ
抗てんかん剤 (フェニトイン、プリミドン、エトサクシミド、フェノバルビタール、ゾニサミド、ニトラゼパム、クロナゼパム、その他)	血清		ARCHITEC フェニトイン
アミノ配糖体抗生物質、グリコペプチド系抗生物質 (バンコマイシン、テイコブラニン、ゲンタマイシン、トブラマイシン、アミカシン、アルベカシン) トリアゾール系抗真菌剤 (ポリコナゾール)	血清		ARCHITECTVancomycinST アッセイ
病理学的検査			
31 病理標本作製			
a 病理組織標本作製			
組織切片によるもの(1 臓器につき)	組織	その他	ヘマトキシリンエオジン染色
セルブロック法によるもの(1 部位につき)	穿刺液	その他	ヘマトキシリンエオジン染色
c 免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織標本作製			
その他	その他	その他	Ventana I-VIEW DAB ユニバーサルキット DAKO Envision
d 術中迅速病理組織標本作製、細胞診			
術中迅速病理組織標本作製	組織	組織	ヘマトキシリンエオジン染色
術中迅速細胞診	その他	その他	パパニコロウ染色
e 細胞診			
婦人科等によるもの	その他	その他	パパニコロウ染色
穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるもの	穿刺液	その他	パパニコロウ染色
その他	その他	その他	パパニコロウ染色
32 病理診断			
a 病理診断			
組織診断	組織	その他	ヘマトキシリンエオジン染色
細胞診断	その他	その他	パパニコロウ染色



認定証 附属書

(7/7 頁)

認定番号 RML02620

機 関 名 称 : 長野県厚生農業協同組合連合会
南長野医療センター
篠ノ井総合病院 臨床検査科

認 定 範 囲 :

項目	サンプル種類	測定方法
生理学的検査		
101 生理学的検査		
a 呼吸機能検査(スパイログラフィー等検査)		
肺気量分画測定(安静換気量測定及び最大換気量測定を含む)		CHESTAC-8800(フェスト)
フローボリュームカーブ(強制呼出曲線を含む)		CHESTAC-8800, DISCOM-21FXIII CHESTGRAPH Jr HI-101(フェスト)
機能的残気量測定		CHESTAC-8800(フェスト)
肺胞機能検査(肺拡散能力検査 DLCO)		CHESTAC-8800(フェスト)
b 心電図検査		
四肢単極誘導及び胸部誘導を含む最低12誘導		EGG-1550(日本光電) EGG-1350(日本光電)
負荷心電図検査		EGG-1550(日本光電)
ホルター型心電図検査		RAC-5103, RAC-3103, DSC-3200(日本光電)
c 超音波検査		
心臓超音波検査		ARTIDA(キャノン) HD15, EPIQ Elite(フィリップス)
腹部超音波検査		Aplio400(キャノン)EPIQ Elite(フィリップス)
体表(甲状腺・乳房)超音波検査		Aplio400(キャノン)EPIQ Elite(フィリップス) EUB-7500(HITACHI)
血管超音波検査		HD15, EPIQ Elite(フィリップス)
d 脳波検査		
脳波検査(過呼吸、光及び音刺激による負荷検査を含む。)		EEG-1218(日本光電)

公益財団法人
日本適合性認定協会