

## 検査内容変更のお知らせ（2）

ISO15189:2012  
認定取得

2024年2月

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。  
この度、下記の項目につきまして、**検査内容変更**を4月1日（月）より変更させていただきたく、  
取り急ぎご案内申し上げます。  
なお、**基準値、上・下限報告値**は4月1日（月）報告分より変更させていただきます。  
先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬白

### 記

- 検査変更期日：2024年4月1日（月）受付分より、下記のとおり変更させていただきます。
- 変更項目一覧

コード	検査項目名	変更箇所	変更後	現行	検査案内書 掲載ページ
9042	ピルシカイニド	検体量 所要日数 下限報告値	0.3mL 4~6 0.05以下	0.5mL 4~5 0.05未満	64
9248	シクロスポリン	採取容器 容器NO.	EDTA-2K 13	EDTA-2Na 7	65
2933	遊離L鎖κ/λ比	検体量 所要日数	0.8mL 3~5	0.4mL 3~4	68
3460	LRG	所要日数	3~5	4~5	71
2904	M2BPG i	所要日数	3~5	3~6	
3194	便中カルプロテクチン	下限報告値 上限報告値	3.8未満 -	3.8以下 6000以上	
3596	C1q	検体量 所要日数 下限報告値	0.4mL 3~9 2.0以下	0.3mL 3~8 2.0未満	72
5712	Ana o 3	下限報告値	0.10未満	0.10以下	73
5711	Jug r 1	下限報告値	0.10未満	0.10以下	
4287	SCCA2	検体量 所要日数	0.5mL 12~24	0.3mL 13~26	
2946	HPV簡易ジェノタイプ	JLAC10コード	5F101- <del>1405-076</del> -862	5F101- <del>1440-085</del> -862	83
2988	HPVジェノタイプ（13種）	JLAC10コード	5F101- <del>1405-076</del> -898	5F101- <del>1440-085</del> -898	
5326	HPV-DNA型判定	JLAC10コード	5F100- <del>1405-076</del> -898	5F100- <del>1440-085</del> -898	

### 裏面をご覧ください

- お問い合わせ、ご意見、ご指摘、ご要望先
  - 株式会社 大阪血清微生物研究所
    - カスタマーセンター
    - 本社 (06) 6322-4531
    - 奈良支社 (0744) 24-0530
    - 田辺支社 (0739) 22-8740
  - 株式会社 大阪細胞病理研究所
    - (06) 7634-0360

●検査変更期日：2024年4月1日（月）受付分より、下記のとおり変更させていただきます。

●変更項目一覧

コード	検査項目名	変更箇所	変更後	現行	検査案内書掲載ページ
1999	HIV-1・2抗体確認検査	所要日数	4～6	4～7	84
2394	ヘリコバクター・ピロリ抗体	検体量	0.4	0.3	86
3514	風疹（HI）	上限報告値	—	2048以上	87
3615	サイトメガロ（CF）	所要日数 上限報告値	5～7 —	4～7 1024以上	88
2741	プロカルシトニン	所要日数 検査方法 JLAC10コード	3～5 CLEIA 5C215-0000-023-052	4～6 ECLIA 5C215-0000-023-053	93
3859	エンドトキシン定量	JLAC10コード	5E048-0000-019-297	5E046-0000-019-297	
9699	抗ガラクトース欠損IgG抗体	所要日数 下限報告値	3～5 1.0以下	4～6 1.0未満	94
3823	抗dsDNA抗体IgG	検体量 検査方法 基準値 下限報告値 小数点 JLAC10コード	0.3mL ELISA 12以下 10未満 整数 5G036-0000-023-023	0.4mL CLEIA 12.0以下 1.2未満 小数1位 5G036-0000-023-052	
9406	抗カルジオリピンβ2GPI 複合体抗体	保存 所要日数 検査方法	凍結 3～5 ELISA	冷蔵 4～6 EIA	95
9100	抗血小板抗体	所要日数	4～7	4～6	96
4094	ループスアンチコアグラント （希釈ラッセル蛇毒試験法）	検体量	クエン酸Na血漿 1.0mL	クエン酸Na血漿 0.5mL	
3566	抗胃壁細胞抗体	上限報告値	160以上	—	97
9408	抗精子抗体	保存	凍結	冷蔵	
9038	抗アセチルコリンレセプター 抗体	保存 JLAC10コード	冷蔵 5G385-0000-023-007	凍結 5G385-0000-023-001	98
2654	抗IA-2抗体	検体量 所要日数 検査方法	0.6 4～10 ELISA	0.4 4～7 EIA	99
3492	抗Mi-2抗体	所要日数 検査方法	3～5 ELISA	3～6 EIA	
3493	抗TIF1-γ抗体	所要日数 検査方法	3～5 ELISA	3～6 EIA	
4097	PAI-1	小数点	整数	1位	105
9021	カドミウム（血液）	所要日数	8～12	5～8	144
9522	コプロポルフィリン（尿）	所要日数 下限報告値 小数点 JLAC10コード	4～7 0.1未満 1位 3J040-1352-001-204	6～12 3以下 整数 3J040-0000-001-204	40,109
9482	TS-B-Ab	検体量 保存 所要日数 検査方法 基準値	0.3mL 冷蔵 3～5 Bioassay 13.1未満	0.5 凍結 6～12 バイオアッセイ+EIA 31.7以下	47・ 97