

検査内容変更のお知らせ

ISO15189:2012
認定取得

2022年8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、検査精度向上による測定試薬等変更のため、検査内容の変更についてご案内申し上げます。

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：2022年9月21日（水）受付分より、変更させていただきます。
- 変更項目および変更内容

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
9417	17-KS 7分画	検体量 検査日数 検査方法 基準値	5mL 6~8 GC-MS/MS 裏面参照	12mL 7~9 GC/MS 裏面参照	51
8995	s d LDL	検査日数 基準値 下限報告値 上限報告値	3~5 35.0未満 4.0未満 100.0以上	4~9 男 21~44歳 女 21~54歳 9.5~42.5 男 45~75歳 女 55~75歳 10.7~48.7 3.9以下 同左	—

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
 - 株式会社 大阪細胞病理研究所

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
 (06) 7634-0360

17-KGS 7分画

単位: mg/day

分画		変更後	現行
アンドロステロン	男	1.12～4.71	1.10～4.20
	女	0.22～2.78	0.40～3.00
エチオコラノン	男	0.43～3.23	0.55～2.60
	女	0.10～2.39	0.30～2.50
デヒドロエピアンドロステロン	男	2.92以下	0.12～5.20
	女	1.49以下	0.04～2.60
11-ケト-エチオコラノン	男	0.08～0.63	0.04～0.65
	女	0.62以下	0.03～0.50
11-ヒドロキシアンドロステロン	男	0.39～2.04	0.40～2.30
	女	0.19～1.17	0.22～1.60
11-ヒドロキシエチオコラノン	男	0.54以下	0.03～0.65
	女	0.75以下	0.02～0.65
11-ケト-アンドロステロン	男	0.50以下	0.12以下
	女	0.48以下	0.07以下

- 変更期日：2022年10月1日（土）受付分より下記のとおり変更させていただきます。
- 変更項目および変更内容

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
9742	25OH V.D (骨代謝)	下限報告値 上限報告値	3.0未満 240.0以上	同左 200.0以上	45
9254	CA72-4	下限報告値 上限報告値	0.5未満 -	1.5未満 同左	59
変更理由: ビオチン投与による影響を改善した同一試薬製造販売元の改良試薬に変更					
9022	カドミウム(尿)	日数 検査方法	5～11 ICP-MS法	6～12 原子吸光法	144

相関図

