# HCL information

# 検査内容変更のご案内

#### 拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。 平素は格別のご愛顧を賜り、厚くお礼申し上げます。 このたび、下記検査項目におきまして、検査内容を 変更させていただきたくご案内申し上げます。 何卒ご了承賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

●変更実施日 : 2023年 4月 1日(土) 受付分~

●変更内容

案内書 掲載頁	項目 コード	検査項目	変更箇所	変更後	変更前
P5	1557	シスタチンC	検体量	血清 O.3mL	血清 0.5mL
			検査方法	ラテックス免疫比濁法	ラテックス免疫比濁法
			基準範囲	M:0.60~0.98 F:0.49~0.82 (mg/L)	M: 0.63~0.95 F: 0.56~0.87 (mg/L)
			所要日数	1~2⊟	3~4⊟
			報告書	報告書8	外注報告書⑩
			委託先	弊社	ファルコバイオシステムズ
P18	0151	血清銅(Cu)	検体量	血清 O.3mL	血清 0.5mL
			検査方法	比色法(3.5-DiBr-PAESA法)	比色法(3.5-DiBr-PAESA法)
			基準範囲	71~132 (μg/dL)	66~130 (μg/dL)
			所要日数	1~2⊟	2~3⊟
			報告書	報告書8	外注報告書⑩
			委託先	弊社	BML

【補足】「O152」銅(Cu)/尿 は現行のまま外部委託となります。

●変更理由 :報告日数短縮を図るため、社内検査に変更

## (II) *IHCIL*株式会社 兵庫県臨床検査研究所

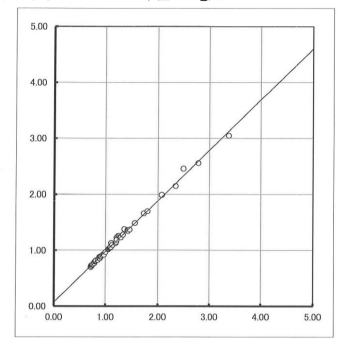
姫路本社 TEL:079-267-1251 神戸西支所 TEL:078-929-0492 食品衛生管理MEL TEL:079-267-1253 岡山支所 TEL:086-952-5218 神戸東支所 TEL:078-252-7315 病理検査室HPL TEL:079-268-1101

## 【相関図】

### 社内検討データ

シスタチンC

単位:mg/L

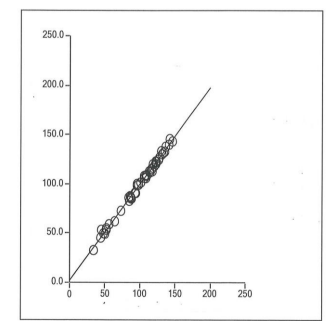


横軸(x)=現行(外注) 縦軸(y)=検討試薬

n=50 y=0.906x+0.076 R=0.998

• 銅(Cu)

単位:μg/dL



横軸(x)=現行(外注) 縦軸(y)=検討試薬

n=50 y=0.996x+2.26 R=0.997