

検査受託中止のお知らせ

拝啓 時下ますます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、誠にありがとうございます。

この度、下記検査項目におきまして、依頼数僅少のため検査受託を中止することとなりましたのでご案内申し上げます。

先生方にはご不便をお掛け致しますが、弊社事情をご賢察のうえ、ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

受託中止項目

- アンモニア(奥田・藤井変法) 項目コード:1069

※代替項目につきましては、裏面内容をご参照願います。

受託中止期日

2023年5月31日(水)最終受託分をもって受託中止



保健科学グループ

保健科学研究所 〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町106 TEL. 045-333-1661
保健科学東日本 〒365-8585 埼玉県鴻巣市天神3-673 TEL. 048-543-4000
保健科学西日本 〒612-8486 京都府京都市伏見区羽束師古川町328 TEL. 075-933-6060

代 替 項 目

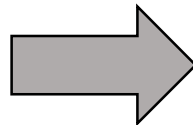
項目コード	検査項目 JLAC10 (グループコード)	検体 必要量 (mL)	容器 保存方法	検査方法	基準値 (単位)	所要 日数	実施料 判断料	備考
1306	アンモニア 3C040-0000-031-271 (1092)	全血1.0 ↓ 除蛋白 上清3.0	M ↓ G-1 凍結	酵素 サイクリング 法	12~66 ($\mu\text{g}/\text{dL}$)	1~2日	50 生化I	緊急

※緊急異常値報告対象項目:320 以上 ($\mu\text{g}/\text{dL}$)

▼ご依頼時の注意点

・提出容器は、現行の専用容器から変更となります。(在庫がなくなり次第、順次変更となります。)

M	アンモニア検査除蛋白専用採血管
	添加剤・内容物 タングステン酸ナトリウム 4mL 採血量 1mL 貯蔵方法 常温(約15~25°C) 有効期限 (ラベルに記載) 備考 血液を正確に1mL入れ十分に 振とう混和すみやかに遠心分離後 (上清を直ちに凍結保存) 保存はポリ試験管 容器を移すとき、沈殿物が混ざらない よう注意してください。



M	アンモニア検査除蛋白専用採血管
	添加剤・内容物 タングステン酸ナトリウム 4mL 採血量 1mL 貯蔵方法 常温(約15~25°C) 有効期限 (ラベルに記載) 備考 真空採血厳禁 血液を正確に1mL入れ十分に 振とう混和すみやかに遠心分離後 (上清を直ちに凍結保存) 保存はポリ試験管 容器を移すとき、沈殿物が混ざらない よう注意してください。