

先生各位

アンモニア容器使用方法、個包装変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。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。

このたび下記検査項目につきまして専用容器製造メーカーのニプロ株式会社より、以下のご案内がございましたので、採取方法及び個包装変更のご案内をさせていただきます。

当該製品には富士フィルム和光純薬株式会社製血液検査用アンモニアキット「アンモニア-テストワコー」の専用除蛋白液が充填されています。

採血の際には**真空採血は実施せずにシリンジで採血してから、注射針を外して分注操作での血液採取**をお願い申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが何卒宜しくご了承の程お願い申し上げます。

謹白

記

- 変更実施日 **2020年8月より随時変更**
- 検査内容の変更

案内書掲載頁	項目コード	項目名称	変更箇所	新	現
26	1056	アンモニア (NH3)	個包装		

- 採取方法
検体容器は真空採血管ですが、除蛋白液が4.0mLと多く充填されているため、直接採血による除蛋白液の逆流を防止するために真空採血は禁止です。
- ① 採血した血液を1.0mL添加ラインまで入れます。
採血管の蓋を開け、シリンジの針を外して行うか、蓋にシリンジを刺してゆっくり入れてください。
強く押しますと溶血する恐れがあります。
- ② 蓋を閉め、強めに10回以上振って十分混和してください。
- ③ 遠心分離後、上清1.5mLを凍結保存します。