

# OCL Information

## 便ヘモグロビン・トランスフェリン 測定法変更 及び 容器変更 のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

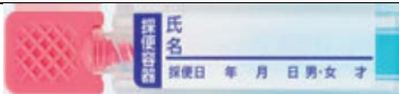
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、便ヘモグロビン・トランスフェリンの測定法を下記のように変更させていただくことに致しました。それに伴い容器も変更となります。誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

### 変更内容

	項目 コード	変更後	現行	備考
検査法		ラテックス凝集法	金コロイド法	便中ヒトヘモグロビン(定性)・(精密)と同じ容器になります。
容器	3285 3286 3287	 容器番号 34	 容器番号 139	
測定 範囲		ヘモグロビン(50ng/mL~250,000ng/mL) トランスフェリン(20ng/mL~250,000ng/mL)	ヘモグロビン(20ng/mL~120,000ng/mL) トランスフェリン(5ng/mL~50,000ng/mL)	
基準値		ヘモグロビン 100 未満(ng/mL) トランスフェリン 50 未満(ng/mL)		

相関は裏面を御覧下さい。

- 平成 29 年 9 月 1 日より検査実施
- 金コロイド法の容器での検査は平成 29 年 11 月 30 日まで検査実施  
※ 以降の検査は、株式会社エスアールエルへ外部委託となります。

## 社内検討データ

