


2022年2月21日

お客様各位

 極東製薬工業株式会社  
東京都中央区日本橋小舟町7-8

## 参考値表変更のご案内

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、厚く御礼申し上げます。さて、このたび下記製品の参考値表の記載内容を変更することとなりましたのでご案内申し上げます。今後とも弊社製品につきまして、引き続きのご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

### 1. 対象製品

統一商品コード No.	製品名	包装・内容
551-07800-8	ヘモコントロール	3 濃度 (2g×3 本、2mL×3 本)

### 2. 変更内容

参考値表の以下の表記を変更いたします。

項目名	変更前	変更後
版数	351114-5	351114-6
測定試薬	OC - ヘモディアオートⅢ‘栄研’	LZ テスト‘栄研’HbA <sub>0</sub>
採便容器	採便容器	S 採便容器

※変更箇所の詳細は別紙『ヘモコントロール 参考値表 見本』を参照ください。

### 3. 変更時期

2022年3月製造予定分より

※在庫状況等により変動する可能性もあります。

以上

別紙：ヘモコントロール 参考値表 見本

変更箇所は以下の通りです。

変更前	351114-5	<b>ヘモコントロール参考値表</b>				Lot.No.      ***** 有効期限    **.*.**														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">メーカー名</th> <th style="width: 40%;">測定条件</th> <th style="width: 10%;">試料A</th> <th style="width: 10%;">試料B</th> <th style="width: 10%;">試料C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">栄研化学株式会社</td> <td>測定試薬</td> <td colspan="2">OC-ヘモディアオートⅢ '栄研'</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">***</td> </tr> <tr> <td>採便容器</td> <td colspan="2">採便容器</td> </tr> <tr> <td>測定機器</td> <td colspan="2">日立自動分析装置 3500</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(単位:ng/mL)</p> <p style="text-align: center;">製造販売元     <b>極東製薬工業株式会社</b> 茨城県高萩市上手綱朝山3333-26</p> <p style="text-align: center;">本社住所     東京都中央区日本橋小舟町7-8</p>					メーカー名	測定条件	試料A	試料B	試料C	栄研化学株式会社	測定試薬	OC-ヘモディアオートⅢ '栄研'		***	採便容器	採便容器		測定機器	日立自動分析装置 3500
メーカー名	測定条件	試料A	試料B	試料C																
栄研化学株式会社	測定試薬	OC-ヘモディアオートⅢ '栄研'		***																
	採便容器	採便容器																		
	測定機器	日立自動分析装置 3500																		
変更後	351114-6	<b>ヘモコントロール参考値表</b>				Lot.No.      ***** 有効期限    **.*.**														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">メーカー名</th> <th style="width: 40%;">測定条件</th> <th style="width: 10%;">試料A</th> <th style="width: 10%;">試料B</th> <th style="width: 10%;">試料C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">栄研化学株式会社</td> <td>測定試薬</td> <td colspan="2">LZテスト '栄研' HbA<sub>1c</sub></td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">***</td> </tr> <tr> <td>採便容器</td> <td colspan="2">S採便容器</td> </tr> <tr> <td>測定機器</td> <td colspan="2">日立自動分析装置 3500</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(単位:ng/mL)</p> <p style="text-align: center;">製造販売元     <b>極東製薬工業株式会社</b> 茨城県高萩市上手綱朝山3333-26</p> <p style="text-align: center;">本社住所     東京都中央区日本橋小舟町7-8</p>					メーカー名	測定条件	試料A	試料B	試料C	栄研化学株式会社	測定試薬	LZテスト '栄研' HbA <sub>1c</sub>		***	採便容器	S採便容器		測定機器	日立自動分析装置 3500
メーカー名	測定条件	試料A	試料B	試料C																
栄研化学株式会社	測定試薬	LZテスト '栄研' HbA <sub>1c</sub>		***																
	採便容器	S採便容器																		
	測定機器	日立自動分析装置 3500																		