

## チリトール2000 Lについて

千葉県内基幹10施設による標準測定法での測定値から求められた項目ごとの認証値と許容誤差範囲が確認できます。通常市販されている日常管理試料(コントロール血清)を用いて測定装置ならびに使用試薬の状態を管理するとともに、本試料の測定を行うことによって認証値からのずれを監視し、必要に応じて機器の再校正の判断を行えます。

本試料は、各施設における検査値統一のために日常的に使用する管理試料です。

詳細な使用方法については、千葉県臨床検査技師会ホームページ([http://www.chiringi.or.jp/chiritrol/practice\\_m.pdf](http://www.chiringi.or.jp/chiritrol/practice_m.pdf))を参照ください。

### Chiritrol 2000 L BLUE BOTTLE(製造番号:011809 有効期限:2020.08.31)認証値

項目	認証値	単位	許容範囲	許容幅
Na	145	mmol/L	143~147	±2mmol/L
K	5.4	mmol/L	5.2~5.6	±0.2mmol/L
CL (日立電極以外)	109	mmol/L	106~112	±3mmol/L
CL (日立電極)	106	mmol/L	103~109	±3mmol/L
Ca	11.2	mg/dL	10.7~11.7	±0.5mg/dL
GLU	184	mg/dL	179~189	±5mg/dL
TCH	153	mg/dL	145~161	±8mg/dL (±5%)
TG	58	mg/dL	55~61	±3mg/dL (±5%)
HDL協和メタボリード	48	mg/dL	45~51	±3mg/dL
HDL積水コレステスト	55	mg/dL	52~58	±3mg/dL
TP	6.4	g/dL	6.2~6.6	±0.2g/dL
ALB (New BCP)	4.0	g/dL	3.8~4.2	±0.2g/dL
T-BIL	2.2	mg/dL	1.9~2.5	±0.3mg/dL (±10%)
CRP	1.96	mg/dL	1.76~2.16	±0.20mg/dL
UA	6.5	mg/dL	6.2~6.8	±0.3mg/dL
BUN	33	mg/dL	31~35	±2mg/dL
CRE	2.94	mg/dL	2.74~3.14	±0.20mg/dL
AST	96	U/L	91~101	±5U/L (±5%)
ALT	72	U/L	68~76	±4U/L (±5%)
γ-GT	67	U/L	63~71	±4U/L (±5%)
ALP	280	U/L	266~294	±14U/L (±5%)
LD	274	U/L	260~288	±14U/L (±5%)
CK	292	U/L	277~307	±15U/L (±5%)
AMY	219	U/L	208~230	±11U/L (±5%)
ChE	302	U/L	286~318	±16U/L (±5%)
Fe	149	μg/dL	141~157	±8μg/dL (±5%)
Mg	2.7	mg/dL	2.5~2.9	±0.2mg/dL
IP	6.0	mg/dL	5.8~6.2	±0.2mg/dL
IgG	959	mg/dL	911~1007	±48mg/dL (±5%)
IgA	196	mg/dL	176~216	±20mg/dL (±10%)
IgM	93	mg/dL	83~103	±10mg/dL (±10%)

#### 参考値として扱う項目

LDL協和メタボリード	86	mg/dL	81~91	±5mg/dL
LDL積水コレステスト	66	mg/dL	61~71	±5mg/dL

一般社団法人 千葉県臨床検査技師会

#### (留意事項)

- LDL値には機種間差が認められたため、参考値扱いとさせていただきます。
- チリトール2000Lを検量用物質(キャリブレータ)として用いることに対して、データの保証はいたしません。
- ALB(BCG法)は基幹病院で測定されていないため、認証値から除外しました。

用途	品名	製品コード	包装	価格(円)	貯法・使用期限
液状凍結コントロール血清	チリトール2000 L	04510	3mL用 x 15本	16,500円	-40℃以下保存 24ヶ月

製造発売元



**日水製薬株式会社**

〒110-8736 東京都台東区上野3-24-6

カスタマーサポート担当:Tel.03(5846)5707

<https://www.nissui-pharm.co.jp/>



お問い合わせ先:

一般社団法人 千葉県臨床検査技師会 〒260-0834 千葉市中央区今井 2-12-15 蘇我第一マンション203号 TEL/FAX 043-265-9644 E-Mail: camt@chiringi.or.jp