

** 2023年 4月改訂

* 2020年 7月改訂

精度管理用凍結プール血清

L-コンセーラ®D

—— 特 徴 ——

- 1) 調製済の凍結品ですので、融解後すぐに使用できます。
- 2) ヒトプール血清をベースにしています。
- 3) 生化学検査、薬物濃度検査を対象とします。
- 4) 低値域管理用(1)と高値域管理用(2)の 2 濃度による精度管理に最適です。

—— 本 質 ——

本品は、ヒトプール血清をベースにして、精度管理用に調製し凍結したものです。

** —— 使用法 ——

流水中で融解してください。または 200 mL 以上の水浴(15~37℃)中で融解してください。数分で完全に融解します。融解後、ゆるやかに転倒混和し、外側の水分を拭き取り、キャップを回して外します。まれに瓶口の周辺に水分が付着している場合がありますので、再度、水分を拭き取り、ゴム栓を外してください。

注意1:水浴中(特に 37℃)に長く放置すると成分値が変化しますので、タイマーを利用するなど融解条件を適正に管理してください。

* 注意2:一度融解したものは2日以内に使用してください。ただし、測定試薬や保管状況により使用可能期間は変わる場合があります。

注意3:開封後は密栓して冷暗所(2~10℃)に保存し、汚染、希釈、蒸発濃縮、変性などに注意してください。特にビリルビンは光の影響を受けます。

—— 使用上または取扱い上の注意 ——

1. 一般的な注意事項

- 1) この添付文書をよく読み、記載された使用方法に従って使用してください。
- 2) 別途提供する参考値は、当社で測定したものです。また、製造番号(ロット)ごとに異なります

ので、容器ラベルを照合しご利用ください。

- 3) 本品は凍結保存品です。凍結状態でも、停電や冷凍庫内の霜など、保管温度の上昇によって品質を低下させる場合があるので、ご注意ください。

2. 危険防止上の注意事項

- 1) 本品は HBs 抗原、HIV 抗体、HCV 抗体の検査を行い、陰性であることを確認していますが、感染の危険性があるものとして、検体と同様に十分に注意して取扱いください。
- 2) 本品が目や口に入った場合には、流水で十分に洗い流し、医師などに相談し指示を受けてください。

** 3. 廃棄上の注意事項

使用後の容器は、廃棄物に関する規定(法律等)に従って、医療廃棄物または産業廃棄物等に区分して処理してください。

—— 貯法・使用期限 ——

[貯 法]

凍結(-40℃以下)保存してください。

* [使用期限]

24 ヶ月間(外箱および容器ラベルに使用期限を表示しています。)

—— 包装単位 ——

L-コンセーラ®D 2 濃度×3 mL×20 本

Code 56860

L-コンセーラ®D 2 濃度×3 mL×5 本

Code 56861

** —— お問い合わせ先 ——

〒110-0005 東京都台東区上野 3-24-6

島津ダイアグノスティクス株式会社

カスタマーサポート担当 電話:03(5846)5707

** 製 造 販 売 元

島津ダイアグノスティクス株式会社

東京都台東区上野 3-24-6 〒110-0005 TEL 03(5846)5611(代)

(0G14S)