

精度管理用凍結プール血清

L-コンセーラ®D

血中薬物を含む 生化学マルチコントロール

ISO 15189で推奨されている、
サードパーティーの管理血清です。



特 長

- 従来の生化学項目に血中薬物:25項目を加えたマルチコントロールです。
- TDM管理指標に合わせた濃度設定です。
- ヒトプール血清をベースとした凍結品で、融解後すぐに使用できます。
- CRPを添加し、全ての項目において2種類の濃度差があるセット商品です。
- 開封が容易なスクリューキャップを採用しました。

用 途	品 名	製品コード	包 装	希望納入価格(円)	貯法・使用期限
精度管理用 凍結プール血清	L-コンセーラ®D	56860	2濃度 3 mL × 20本	41,400	-40℃以下保存 (使用期限24ヶ月)
		56861	2濃度 3 mL × 5本	13,800	



注 意

- ・本品は、HBs抗原、HIV抗体、HCV抗体が陰性であることを確認してありますが、使用時には感染の危険性があるものとして検体と同様に十分注意して取り扱ってください。
- ・本品はキャリブレーション用ではありません。

精度管理用凍結プール血清 L-CONCEPT®

対象項目一覧

分類	項目	単位
蛋白質	総蛋白	g/dL
	アルブミン	
酵素項目	CK	U/L
	AST	
	ALT	
	LD	
	ALP	
	γ-GT	
	ChE	
	AMY	
	LAP	
含窒素成分	クレアチニン	mg/dL
	尿酸	
	尿素窒素	
	総ビリルビン	
糖質	グルコース	mg/dL
脂質	総コレステロール	mg/dL
	トリグリセライド	
	HDL-C	
	LDL-C	
電解質・金属	ナトリウム	mmol/L
	カリウム	
	クロール	
	マグネシウム	mg/dL
	カルシウム	
	無機リン	
血漿蛋白	鉄	μg/dL
	CRP	mg/dL

分類	項目	単位
強心	ジゴキシン	ng/mL
抗不整脈	ジソピラミド	μg/mL
	リドカイン	
	プロカインアミド	
気管支拡張	テオフィリン	mmol/L
抗躁	リチウム	mmol/L
抗精神	ハロペリドール	ng/mL
てんかん	バルプロ酸	μg/mL
	フェニトイン	
	カルバマゼピン	
	フェノバルビタール	ng/mL
	プリミドン	
	ジアゼパム	
リウマチ	エトスクシミド	μg/mL
	トピラマート	
	ゾニサミド	
	サリチル酸	
抗がん	メトトレキサート	μmol/L
抗菌	バンコマイシン	μg/mL
	テイコプラニン	ng/mL
	ゲンタマイシン	μg/mL
	アルベカシン	
	トブラマイシン	
解熱	アセトアミノフェン	mg/dL
	エチルアルコール	

●使用方法

- ・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てください。

●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。)

製造販売元

島津ダイアグノスティクス 株式会社

お問い合わせ先：カスタマーサポート 担当

TEL : 03 (5846) 5707

E-mail : support@sdsc.shimadzu.co.jp

URL : https://corp.sdsc.shimadzu.co.jp/

臨床診断薬分野 医療関係者向けサイト

<https://clinical-diagnostics.biz.sdsc.shimadzu.co.jp/>

