

東ソーコントロール (ACTH)

- ** 本品は、Eテスト「TOSOH」®II (ACTH)、AIA-バックCL®
* ACTH及びAIA-バックCL ACTHIIに専用のコントロールで、精度管理に用います。

【本質】

1. 本品はACTH及び蛋白質をベースとした凍結乾燥品で、次の2種類のACTHコントロールからなっています。
東ソーコントロール (ACTH) レベル1
東ソーコントロール (ACTH) レベル2
- * * 2. ACTHコントロールの参考値は社内標準品を基準として、Eテスト「TOSOH」II (ACTH)、AIA-バックCL、ACTH及びAIA-バックCL、ACTHIIを用いてそれぞれ決めたものです。その値はpg/mLを単位として、参考値表 (下記) に記載されています。参考値表の表示範囲は測定結果の許容範囲を意味するものではありません。測定結果の管理幅は施設ごとに設定してください。

【使用方法】

1. 本品は凍結乾燥品ですので、それぞれ精製水1.0 mLを加え、ゴム栓を閉めて、十分に転倒混和して完全に溶解してから使用してください。
- * 2. 本品は、装置の取扱説明書及び試薬の電子添文に従って測定してください。

【使用上の注意】

1. 本品は上記の用途以外に使用しないでください。
2. 使用期限を過ぎた試薬は使用しないでください。
3. 冷蔵庫から出して使用する際には15～25℃に戻してから使用してください。
4. 開封後あるいは調製後の本品は密封して2～8℃保存した場合7日間安定ですが、保存条件によっては安定性が変化する場合もありますので、できるだけ早くご使用ください。
5. 試験器具などの汚れは判定を誤らせる場合がありますので、清浄なものを使用してください。
6. 本品は人由来成分を含んでおりませんので、HBs抗原、HIV抗体及びHCV抗体は陰性ですが、被検体の場合と同様に取扱いには注意してください。本品や検体の付着したビベットチップ、手袋などの器具、及び測定終了後の試薬カップはオートクレーブ (例えば121℃、20分以上) などで滅菌後廃棄してください。



TOSOH CORPORATION
2-2-1 Yaesu, Chuo-ku,
Tokyo 104-0028 Japan
Phone: +81 3 6636 3734
Fax : +81 3 6636 3627



TOSOH EUROPE N.V.
Transportstraat 4, 3980
Tessenderlo, Belgium
Phone: +32 13 66 88 30
Fax : +32 13 66 47 49



TOSOH BIOSCIENCE LIMITED
Lytchett House, 13 Freeland Park,
Wareham Road, Poole, Dorset, BH16 6FA UK
Phone: +44 1527 592901
Fax : +44 1527 471680



TOSOH BIOSCIENCE, INC.
3600 Gantz Road,
Grove City, OH 43123 USA
Phone: +1 650 615 4970
Fax : +1 650 615 0415

【貯蔵方法・有効期間】

1. 貯蔵方法 2～8℃保存
2. 有効期間 12ヶ月
※使用期限は、箱、びんのラベルに記載されています。

【包装単位】

品番	品名	包装
0025421	東ソーコントロール (ACTH)	レベル1、2: 各1.0 mL用×2本

“Eテスト「TOSOH」”及び“AIA-バックCL”は東ソー株式会社の登録商標です。

【問い合わせ先】

東ソー株式会社 バイオサイエンス事業部
カスタマーサポートセンター
〒252-1123 神奈川県綾瀬市早川 2743-1
フリーダイヤル® 0120-17-1200
TEL. (0467) 76-5384
FAX. (0467) 79-2550

*【製造販売業者の氏名又は名称及び住所】

製造販売元



東ソー株式会社

東京都中央区八重洲 2-2-1

製造元



東ソー・エイアイエイ株式会社

富山県富山市岩瀬古志町 2 番地

IVD In vitro diagnostic medical device	i Consult instructions for use	LOT Batch code / Lot number
 Temperature limitation	 Use-by date	REF Catalogue number / Part number
 Manufacturer	EC REP Authorised representative in the European Community	NET Net volume (after reconstitution for lyophilized material)
UK RP UK Responsible person	UK CA United Kingdom Conformity Assessed	Supplied by Supplied by
UDI A carrier containing unique device identifier information		

東ソーコントロール(ACTH) 参考値表

ロット番号:E74A682

使用期限:2025-6-30

(注)表中に示した参考値は、測定結果の許容範囲を意味するものではありません。

測定方法

1) Eテスト「TOSOH」® II

測定項目	単位	レベル1 参考値	レベル2 参考値
ACTH	pg/mL	41~62	240~360

2) AIA-パックCL®

測定項目	単位	レベル1 参考値	レベル2 参考値
ACTH	pg/mL	48~72	280~410
ACTH II	pg/mL	39~58	220~340