

ご使用に際しては、本取扱い説明書をよくお読みください。

pTau タンパク-IBL 用 標準品・コントロールセット

【使用目的】

pTau タンパク-IBL の標準品・コントロール

【形状・構造等 (キットの構成)】

構成試薬名	主成分
① 標準品 1	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
① 標準品 2	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
① 標準品 3	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
① 標準品 4	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
① 標準品 5	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
② コントロール H	リコンビナントリン酸化タウ蛋白
③ コントロール L	リコンビナントリン酸化タウ蛋白

【用法・用量 (操作方法)】

- 標準品 1～5
希釈用緩衝液 (pTau タンパク-IBL の構成試薬) 0.5mL で溶解して、100 μ L をそのままウエルに添加します。希釈用緩衝液 (pTau タンパク-IBL の構成試薬) 0.5mL で溶解した際のリン酸化タウ蛋白濃度がラベルに記載されています。
- コントロール H・L
希釈用緩衝液 (pTau タンパク-IBL の構成試薬) 1mL で溶解して、100 μ L をそのままウエルに添加します。希釈用緩衝液 (pTau タンパク-IBL の構成試薬) 1mL で溶解した際のリン酸化タウ蛋白濃度がラベルに記載されています。

【使用上又は取扱い上の注意】

- 試薬の溶解方法
 - バイアル瓶を室内温度に戻してください。
 - キャップを開封後、静かにゴム栓を開けてください。
 - 希釈用緩衝液 (pTau タンパク-IBL の構成試薬) を所定量加え、室内温度で 5 分間静置してください。
 - 以下の点に注意し、攪拌してください。
ボルテックスの場合、溶液が泡立たないように、5 秒間、攪拌してください。
ピペットの場、バイアル瓶の内壁を洗うように 10 回ピペティングしてください。
- 取扱い上 (危険防止) の注意
 - 試薬には防腐剤としてブロクリン 300 が含まれておりますので、皮膚等を刺激する場合があります。誤って目や口に入った場合、皮膚に付着した場合は速やかに水で十分に洗い流す等の応急措置をし、必要があれば医師の手当てを受けてください。
 - 試薬には動物由来の物質が含まれております。誤って目や口に入った場合、皮膚に付着した場合は水で十分に洗い流す等の応急措置をし、必要があれば医師の手当てを受けてください。

3. 使用上の注意

- 使用期限を過ぎた試薬は、測定値の信頼性を保証しかねますので使用しないでください。
- 調製後の試薬は、保存せずに速やかに使用してください。
- pTau タンパク-IBL 用の試薬です。pTau タンパク-IBL と同一の製造番号のものををご使用ください。

4. 廃棄上の注意

- 検体、検査に使用した器具類などを廃棄する前に、0.1%以上の次亜塩素酸ナトリウム溶液に 1 時間以上浸すか、又はオートクレーブ (121 $^{\circ}$ C、20 分間以上) で処理してください。
- 試薬及び器具等を廃棄する場合には、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、水質汚濁防止法等の規制に留意して処理してください。
- 検体又は検体を含む溶液が飛散した場合は、感染を防止するために、0.1%以上の次亜塩素酸ナトリウム溶液等を用いてよく拭き取ってください。

【貯蔵方法・有効期間】

貯蔵方法 : 2~10 $^{\circ}$ C
有効期間 : 製造後 13 ヶ月
使用期限は外装に記載してあります。

【包装単位】

製品コード : 50173
製品名 : pTau タンパク-IBL 用 標準品・コントロールセット
包装 : 1 セット

構成試薬名	包装
標準品 1～5	各 0.5 mL 用 \times 2 (濃度はラベルに記載)
コントロール H・L	各 1 mL 用 \times 2 (濃度はラベルに記載)

【問い合わせ先】

株式会社 免疫生物研究所 営業部
〒375-0005 群馬県藤岡市中 1091-1
電話番号 : 0274-50-8666
FAX 番号 : 0274-23-6055
E-mail : do-ibl@ibl-japan.co.jp

【販売元】



株式会社 免疫生物研究所
群馬県藤岡市中 1091-1