

# 新製品 「ITEA Der p 2 ELISAキット」

本品は、サンドイッチELISAによりヤケヒョウヒダニのグループ2 アレルゲンであるDer p 2を定量するオールインワン型のELISAキットです。  
 あらかじめ捕捉抗体で固相化されたマイクロプレート（ブロッキング済）と検出用酵素標識抗体をもちいており、室温で迅速な測定が可能です。

製品コード	製品名	容量 (抗体固相化プレート)	価格 ¥ (税抜)
1-DP2-001	ITEA ダニアレルゲン (Der p 2) ELISAキット (抗体固相化済)	2袋 (8ウェル x 6本/袋)	80,000

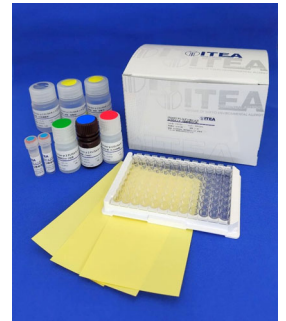
## 冷蔵 (2~8 ℃)

### ◆ キット内容

- 抗体固相化済96ウェルプレート
- 標準液 (凍結乾燥) 4測定分
- HRP標識抗Der p 2抗体
- 発色基質液 (TMB)
- 反応停止液 (0.5 M硫酸)
- 検体希釈液
- 洗浄液 (20倍濃縮液)
- マイクロプレート用シール
- 取り扱い説明書

### ◆ 測定範囲

0.08、0.16、0.31、0.63、1.25、2.5、5、10 ng/mL



**迅速!**

反応時間 **2時間15分**で測定を完了することができます。

**室温で測定可能!**

従来の当社製品と同様、室温での測定が可能です。

日内再現性：CV < 3%

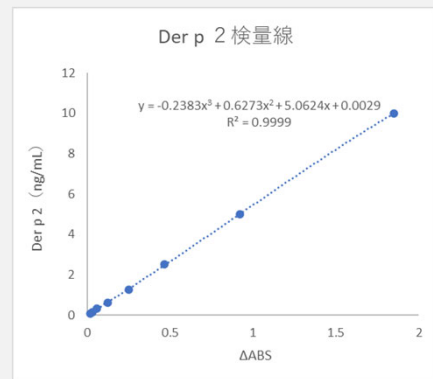
日間再現性：CV < 8%

室内再現性：CV < 9%

※ Der p 2 試料液を3重×6回測定し、再現性を評価した。

\* 本キットはDer f 2およびDer p 2に反応を示すので、Der f 2とDer p 2が混在する検体中のDer p 2濃度を厳密に定量することはできません。

検量線例：



## ■ 関連製品



ヤケヒョウヒダニ虫体抽出物も取り扱っています。

製品コード	製品名	容量	価格 ¥ (税抜)
4-DP-002	ダニ (Dp) 虫体抽出物*1	総蛋白質量 5 mg	26,000

\*1 虫体抽出物：ダニ虫体からの抽出物



本製品の詳細は、以下のURLまたは二次元コードからご覧いただけます。

- 1-DP2-001 製品詳細ページ  
[https://itea-ec.com/products/cd\\_1-dp2-001](https://itea-ec.com/products/cd_1-dp2-001)



## 本製品に関するお問い合わせ先

ITEA株式会社 東京環境アレルギー研究所

試薬部門 Mail : reag-info@itea.jp

TEL : 03-3526-2031

FAX : 03-3526-2032