

AZmax 食品・飼料・環境・農業 の検査キット

特定原材料検出キット

モリナガ FASPEK エライザ II シリーズ

(森永生科学研究所製)

特定原材料の検出

検出原理：ELISA

検査時間：ELISA 約 2 時間

測定範囲：0.31 μ g/g～

保存方法：冷蔵

製品群

製品	検出対象タンパク	ウェル数
FASPEK エライザ II 卵(卵白アルブミン)	卵白アルブミン	96
FASPEK エライザ II 牛乳(β -ラクトグロブリン)	β -ラクトグロブリン	96
FASPEK エライザ II 牛乳(カゼイン)	カゼイン	96
FASPEK エライザ II 小麦(グリアジン)	グリアジン	96
FASPEK エライザ II そば	そば可溶性タンパク質	96
FASPEK エライザ II 落花生	落花生可溶性タンパク質	96
FASPEK エライザ II 大豆	β -コングリシニン	96



本品は食品衛生・環境等に関わる自主検査用キットであり、臨床検査等診断に用いることはできません。必ず取扱説明書等をご覧頂き、使用・保管・廃棄等の方法には充分ご注意下さい。なお、価格・仕様など、内容を予告無く変更する場合があります。