

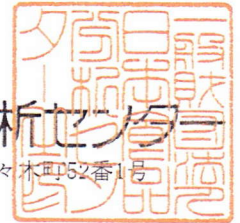
依頼者 株式会社 ベルインターナショナル

検体名 PRO-EGG
EGG REPLACER
(Whole Egg)

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木1-52番1号



2016年(平成28年)06月16日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
卵由来タンパク質のELISA法による検出	1
卵タンパク質検出キット1	検出せず	1.0 $\mu\text{g/g}$	2	ELISA法
卵タンパク質検出キット2	検出せず	1.0 $\mu\text{g/g}$	3	ELISA法

注1. アレルギー物質を含む食品の検査方法について(平成22年9月10日消食表第286号)2.1定量検査法。

注2. ミリカ FASPEKエライヴ II 卵(卵白アルブミン)[株式会社 森永生科学研究所]を用いて測定した。

注3. FASTKIT エライヴ Ver. III 卵[日本ハム株式会社]を用いて測定した。

以上