

アレルギー物質検査における注意点

2023/05/20

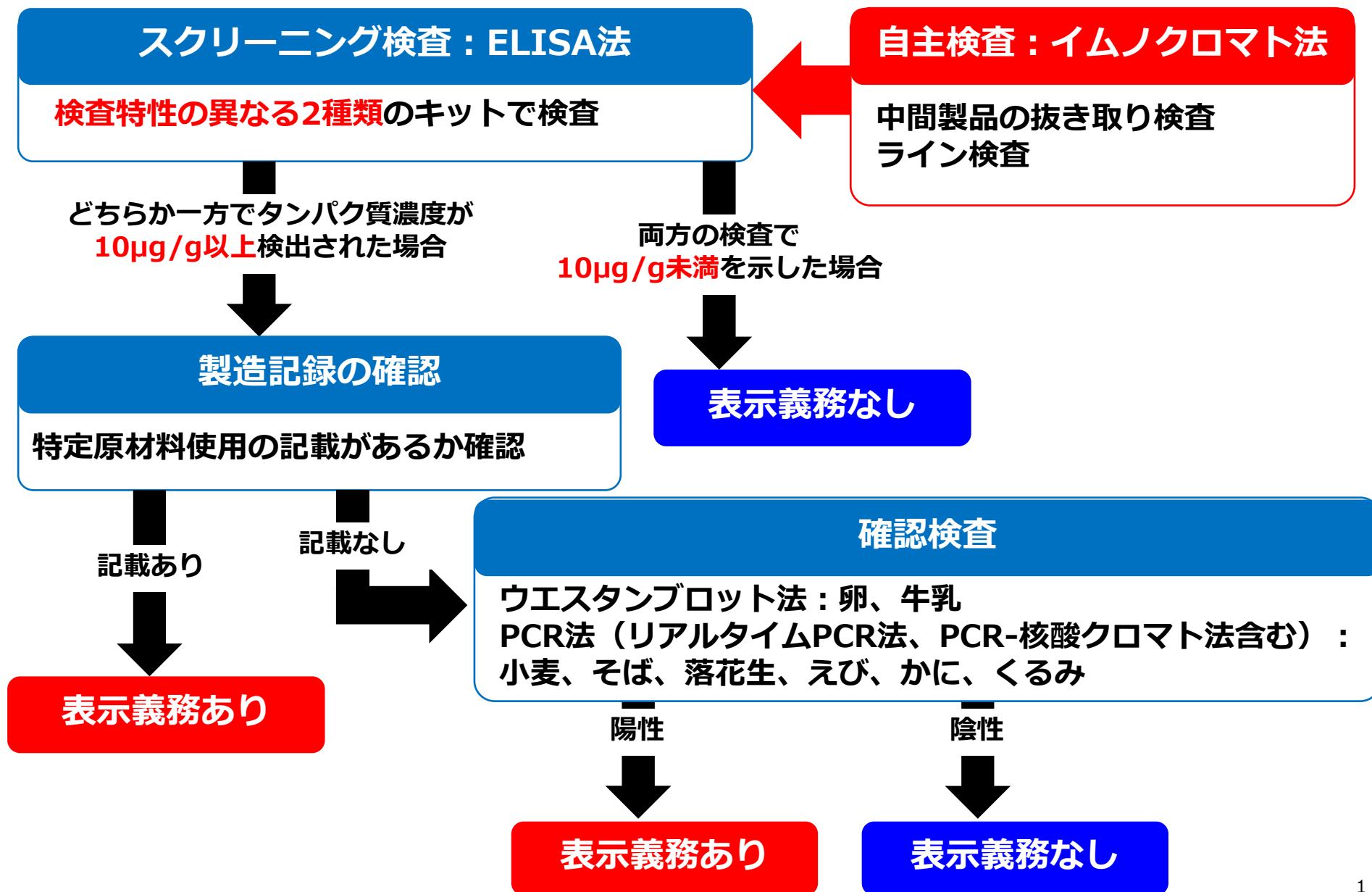
日本ハム株式会社
中央研究所
鶴田



たんぱく質を、もっと自由に。

Nipponham Group Vision 2030

通知法の検査の流れ（簡略版）



ELISA法

FASTKITエライザVer.Ⅲシリーズ



消費者庁
ガイドライン準拠

高精度に定量化
食品検査に最適

【検出下限】 : 1ppm



色の強度を専用機械で
数値化

イムノクロマト法

FASTKITスリムシリーズ



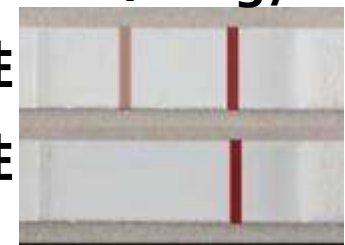
簡易・迅速
食品検査・洗浄確認が可能

【検出下限】 : 食品検査時 : 5ppm
拭き取り検査時 : 0.025ppm
(25ng/ml)



15分で検査

陽性
陰性



ヒトや物の流れ（動線）も記入することで、混入の拡散ルートを推測



アレルゲンマップを掲示



製造担当者への
意識付け