

「くるみ」のアレルギー表示
が義務化されました！！

オリエンタル酵母の 食物アレルギー検査

2001年3月の食品衛生法関連法令の改正により、「アレルギー物質を含む食品に関する表示」が特定原材料5品目(卵、乳、小麦、そば、落花生)について義務付けられました。その後の改定により、2023年4月現在では特定原材料が8品目(卵、乳、小麦、そば、落花生、えび、かに、くるみ)となりました。

それを受け、弊社の検査項目(ELISA)に新たに「くるみ」を追加いたしました。

本検査は最終製品検査のみならず、製造工程や原材料の管理においても有用です。コンタミネーションのチェック、製造ラインの洗浄工程の確認などにご利用ください。

検査要項

検査方法	ELISA 法	スクリーニング検査 / 定量
	WB 法	確認検査 / 定性
	PCR 法	確認検査 / 定性
検体必要量	30 g 以上(1包装以上)	
保存方法	食品毎に指定された保存方法	
所要日数	通常分析6営業日、至急分析4営業日	

多検体ご依頼の場合やラボ繁忙期には、納期を長めにいただく場合がございます。ご了承ください。

検査品目

1. 表示義務品目



2. 表示推奨品目



<https://www.oyc.co.jp/>



オリエンタル酵母工業株式会社

オリエンタル酵母の食物アレルギー検査

検査項目

分類	検査項目	検査方法(スクリーニング)	検査方法(確認)
表示義務品目	卵	ELISA	WB
	乳	ELISA	WB
	小麦	ELISA	PCR
	そば	ELISA	PCR
	落花生	ELISA	PCR
	えび・かに ※1	ELISA	PCR
	くるみ	ELISA	PCR ※2
表示推奨品目	大豆	ELISA/PCR	
	牛肉	PCR	
	豚肉	PCR	
	鶏肉	PCR	
	さけ	PCR	
	さば	PCR	
	あわび	PCR	
	いか	PCR	
	キウイフルーツ	PCR	
	やまいも	PCR	
	りんご	PCR	
	バナナ	PCR	
	ゴマ	PCR	



※1 ELISA法ではえび・かきの判別はできませんが、PCR法では可能です。
 ※2 くるみのPCRはブロックタイプです。リアルタイムPCRではございません。

本検査による特定原材料、及び特定原材料に準ずるものの有無につきましては、検査結果だけではなく、原材料や製造記録の確認等、他の方法と合わせてご判断下さい。
 尚、検査結果は、当該検体の結果であり、母集団の結果を示すものではありません。

関連製品

食品原材料に由来する遺伝子の混入の有無をPCR法により検出するためのキットです。
 他にも種類がございますので、詳細についてはお問い合わせください。

アレルギーチェッカー「小麦」	100測定分、20測定分
アレルギーチェッカー「そば」	100測定分、20測定分
アレルギーチェッカー「落花生」	100測定分、20測定分



オリエンタル酵母工業株式会社

お客様窓口

ホームページからお問い合わせ、ご注文ください
<https://www.oyc.co.jp/>

バイオ事業本部

Tel 03-3968-1192 Fax 03-3968-4863

営業部

東日本バイオ営業部

Tel 03-3968-1163 Fax 03-3968-1196

東日本バイオ営業部 札幌支所

Tel 011-261-6591 Fax 011-222-0755

東日本バイオ営業部 つくば支所

Tel 029-858-0115 Fax 029-858-2931

西日本バイオ営業部

Tel 06-6338-1095 Fax 06-6384-7692

(株)オリエンタルバイオサービス

Tel 075-322-1177 Fax 075-322-0232

(株)ケービーティーオリエンタル

Tel 0942-81-2400 Fax 0942-81-2401



FM 541481 / ISO 9001

長浜ライフサイエンスラボラトリーにてISO9001認証取得

<https://www.oyc.co.jp/>