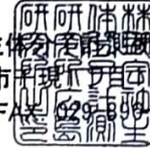




報告書NO.	211227-32
報告日	2021年12月27日
受付NO.	21121701-2

リョーコクシヨウジ株式会社 様

RIBM 株式会社 生体分子遺伝学研究所
茨城県つくば市現下字1-1
TEL. 029-896-6500 FAX. 029-896-6501



遺伝子組換え食品検査結果報告書

検体名: 2021年産 中国大豆 穀の極
(ロット:RYDSJD921-01)
検体量: 1000g
検査対象: 遺伝子組換えダイズ(35Sプロモーター+RRS2)
検査方法: 定性PCR

検査結果

上記の検体から、
遺伝子組換え大豆(35Sプロモーター+RRS2)由来のDNAは検出されませんでした。

【備考】

消費者庁通知「食品表示基準について」(消食表第139号、平成27年3月30日付)記載の遺伝子組換え農作物混入の判定に係る検査法による。

【注意事項】

1. 検査結果は、供与された試料についての結果であり、当該試料の母集団を保証もしくは認証するものではありません。
2. 弊社は、検査結果についてのみ責任を負い、検査結果の取り扱いおよび本結果から発生するトラブルや損害などの一切の問題について免責されるものと致します。
3. 弊社は、ご依頼者から検査依頼があった事実および検査結果を、ご依頼者の同意なくしてご依頼者以外の第三者には漏洩いたしません。
4. その他、ご不明な点がございましたら、下記までご連絡ください。
広島研究所 TEL. 082-431-4521 FAX. 082-431-4522

**証明書を実効あるものとするため
朱印による割印なきものは無効とします**