

2021年産 中国大豆 穀の極 使用農薬リスト

リョーコクシヨウジ㈱では、2021年産中国大豆 穀の極の使用農薬を把握しています。
以下に使用農薬およびそれらの成分についてのポジティブリスト基準値を記します。

分類	活性成分		ポジティブリスト 基準値 (ppm)
除草剤	Acetochlor	アセトクロール	1

使用農薬の活性成分は、アセトクロールの1成分です。

この1成分について残留農薬検査を実施し、その検査結果証明書を別紙1枚添付します。



試験結果報告書

受付番号 21007159-001
 報告日 2021年11月25日

リョークシヨウジ株式会社 殿



TAC
 〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6
 TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第70号
 ISO/IEC17025 認定試験所(RTL03110)
 試験報告書署名者 土橋 幸司



受付年月日 2021年11月22日
 検体の名称 2021年産 中国大豆 穀の極 ロット:RYDSJD921-01

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
1 アセトクロール	検出せず	0.1	1
-以下余白-			

備考
 試験方法：平成17年1月24日食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」(GC-MS(/MS)法又はLC-MS(/MS)法)による。
 参考基準：大豆 注) 合否の判断は留意点を含め最新の基準値を官報等でご確認下さい。
 ※試験結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。

証明書を実効あるものとするため 1/1
 朱印による割印なきものは無効とします

試験結果は、供与された試料についての結果であり、当該試料の長寿命を保証もしくは認証するものではありません。本報告書を利用するときは当社の承認を受けて下さい。