

19.09.2025

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma Narayana-Verlag GmbH, Blumenplatz 2, 79400 Kandern unter unserer Prüfberichtsnummer 3669469-756401 vom 16.09.2025 bis zum 19.09.2025 eine Probe mit der Probenbezeichnung "Bio Reisprotein 83% Proteine" auf folgende Parameter hin untersucht:

• Anorganisches Arsen

Im Hinblick auf die vorgenannten, untersuchten Parameter sowie unter Berücksichtigung der Messunsicherheiten, Toleranzen, Verarbeitungsprozesse und der aktuell gültigen Grenzwerte/Empfehlungswerte, wurde die analysierte Probe (Prüfgegenstand) gemäß dem o.g. Prüfbericht aus hiesiger Sicht als verkehrsfähig in Deutschland eingestuft.

Die vollständige Aussage zur Konformität inklusive der angewandten Entscheidungsregel ist im oben genannten Prüfbericht dokumentiert.



Service-Team L2

E-Mail ServiceTeamL2.lufa@agrolab.de

Gruppenleitung: Annika Luderer

Lebensmittelchemikerin/Gegenprobensachverständige

Diese Untersuchungsbestätigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden. Dabei ist auch das Datum der Untersuchungsbestätigung anzugeben.

Jede anderweitige Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist nicht zulässig. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den von uns erstellten Prüfbericht und ist auch nur in Verbindung mit diesem gültig. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen: <https://www.agrolab.com/de/agb>

19.09.2025

Certificate of Analysis

From 16.09.2025 to 19.09.2025 We examined on behalf of company Narayana-Verlag GmbH, Blumenplatz 2, 79400 Kandern with our test report number 3669469-756401 with the sample code "Bio Reisprotein 83% Proteine" for the following parameters:

- **Inorganic arsenic**

With regard to the above-mentioned, investigated parameters and taking into account the measurement uncertainties, tolerances, processing procedures and the currently applicable limits/recomm. values, the analyzed sample (test item) was found according to the above mentioned test report from our point of view as marketable in Germany

The complete statement on conformity including the applied decision rule is documented in the above-mentioned test report.



AGROLAB GROUP
Your labs. Your service.



Service-Team L2
E-Mail ServiceTeamL2.lufa@agrolab.de
Group leader: Annika Luderer
Food chemist/counter-sampling expert

This Certificate of Analysis may be published by you in unaltered, unabridged form. The date of the Certificate of Analysis must also be stated.

Any other use and in particular duplication of this Certificate of Analysis is not permitted. This certificate of analysis does not replace the test report and is only valid in connection with this report. Any liability arising from improper use and in particular duplication of this Certificate of Analysis is excluded.

Incidentally, our General Terms and Conditions apply: <https://www.agrolab.com/de/agb>