

TÜV Rheinland LGA Products GmbH · Am Grauen Stein 29 · 51105 Köln
Konica Minolta Business Solutions
Europe GmbH
Europaallee 17
30855 Langenhagen
GERMANY

Ansprechpartner / Contact
E-Mail
Telefon / Phone
Fax
Köln / Cologne,

Staatl. gepr. LM-Chem. Klaus Kaiser
Klaus.Kaiser@de.tuv.com
+49 221/806-2347
+49 221/806-2882
16.12.2022

Prüfbericht Nr. / Report No. 0001127856/20 AZ 588330

Gegenstand der Prüfung / Test item: Toner TN627/TN631 (KMYC), TN631W, toner TN627/TN631 (KMYC), TN631W

Bezeichnung / Identification: TN627K/TN631K Black, TN627M/TN631M Magenta, TN627Y/TN631Y Yellow, TN627C/TN631C Cyan, TN631W White

Zustand bei Anlieferung / Condition at delivery: Einwandfrei / No claim

Eingangsdatum / Date of delivery: 05.10.2022

Prüfort / Place of testing: Köln / Cologne

Prüfzeitraum / Test period: 06.12.2022 bis / to 16.12.2022

Prüfumfang / Test scope: Vom Prüfinstitut ausgewählte Parameter
Parameters selected by test institute

Prüfgrundlage / Test specification: LFGB § 31
§ 31 LFGB (German Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch)
TÜV Rheinland PROOF Kriterienkatalog für Bedrucktes Papier im Kontakt mit
Lebensmitteln, 2 PFG S 0003, Stand 11/2014
TÜV Rheinland PROOF Criteria Catalogue for Printed Papers in Contact with Foodstuff,
2 PFG S 0003, 11/2014

Prüfergebnis / Test result: Nach Art und Umfang der durchgeführten Prüfungen entsprechen die Prüfgegenstände den Anforderungen der Prüfgrundlage.
According to the kind and extent of tests performed the test items meet the requirements of the test specification.

geprüft von / tested by:

genehmigt von / authorized by:

16.12.2022 

16.12.2022 

Sachverständige(r)/Expert
Signiert von: Klaus Kaiser

Sachverständige(r)/Expert
Signiert von: Mark Hofmann

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben. Pass/fail Bewertungen erfolgen, wenn nicht anders deklariert, ohne Berücksichtigung der Messunsicherheit. Die Zahlenschreibweise in der Ergebnisdarstellung erfolgt nach deutschsprachigem Standard. Dieser Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden und berechtigt nicht zur Verwendung eines TÜV Rheinland Group Prüfzeichens. / The test results exclusively refer to the samples examined. Except as noted otherwise pass/fail assessments do not consider the uncertainty of measurement. The numerical format of the results is displayed according to the German standard. This report shall not be reproduced except in full without written approval and does not authorize the use of a TÜV Rheinland Group label.

Entscheidungsregel: Die Messunsicherheit der in diesem Prüfbericht aufgeführten Prüfverfahren wird gemäß ILAC-G8:09/2019 'Guidelines on Decision Rules and Conformity with Requirements', Absatz 4.2.1 Binary Statement for Simple Acceptance Rule, nicht in die Grenzwertbetrachtung mit einbezogen. Ausnahmen davon sind Prüfverfahren, in denen normativ oder kundenseitig eine eigene Entscheidungsregel festgelegt ist. / Decision rule: The uncertainty of measurement of the test methods listed in this test report is determined according to ILAC-G8:09/2019 'Guidelines on Decision Rules and Conformity with Requirements', clause 4.2.1 Binary Statement for Simple Acceptance Rule, is not included in the limit value consideration. Exceptions to this rule are test procedures in which a separate decision rule is defined by standard or by the customer.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystr. 2, 90431 Nürnberg/Nuremberg, Tel +49 911 655 5225, Fax +49 911 655 5226, Mail analytik@de.tuv.com, Web www.tuv.com
Geschäftsführung/Board of Management: Dipl.-Ing. Jörg Mähler, Dipl.-Kfm. Dr. Jörg Schösser, Amtsgericht/district court Nürnberg/Nuremberg HRB 26013,