

Bendschenweg 36
47506 Neukirchen-VluynTel.: 028 45 / 98 45-0
Fax: 028 45 / 98 45-169info@drberns.de
www.drberns.de

Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG • Bendschenweg 36 • 47506 Neukirchen-Vluyn

Gastronomieverbund Heidberghof
Bernd Bittner
Heidberghof 3
47495 RheinbergDeutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-18745-01-00Zulassung als Sachverständiger für die Untersuchung
von amtlich zurückgelassenen Proben gem. §43 LFGB

K

Neukirchen-Vluyn, 28.08.2020

Prüfbericht

Probennummer Dr. Berns: 20026154/11
Auftragsnummer Dr. Berns: 20026154
Untersuchungsauftrag: Die vorliegende Probe wurde auftragsgemäß einer Untersuchung unterzogen
Probenbezeichnung: Fladenbrot
Probenahmedatum: 25.08.2020
Probenehmer: Auftraggeber
Eingangsdatum: 25.08.2020
Eingangstemperatur (in °C): +8,4 (SOP-CP.02)

Analysenergebnisse zu Probennummer 20026154/11: Fladenbrot

Kulturelle / Molekularbiologische Untersuchung – 25.08.2020 bis 28.08.2020					
Parameter	Methode	Ergebnis	Einheit	Richtwert	Warnwert
aerobe mesophile Gesamtkeimzahl	DIN EN ISO 4833-2:2014-05	< 200	KBE/g	-	-
Enterobacteriaceae	DIN 10164-2:2019-06; mod	< 100	KBE/g	-	-
Listeria monocytogenes (qualitativ)	AL short protocol /Agar; Bio-RAD Art.Nr. 3563695	nicht nachweisbar	in 25g	-	-
Salmonella spp.	Microbiologique, Inc., PB100701SAL, PB100701-SALMC, 2018-09	negativ	in 25g	-	-

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.

Seite 1 von 2
Prüfberichtsnummer: R20055718

Beurteilung:

Die in der mikrobiologischen Untersuchung ermittelten Keimzahlen liegen im erwartungsgemäßen Bereich. Die hier untersuchte Probe ist aus sachverständiger Sicht nicht zu beanstanden und daher frei verkehrsfähig.

Beurteilungsgrundlagen (in der jeweils gültigen Fassung):

Erfahrungswerte der Dr. Berns Laboratorium GmbH und Co. KG, Bendschenweg 36, 47506 Neukirchen-Vluyn

VERORDNUNG (EG) Nr. 178/2002 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 28. Januar 2002

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB)



Freigegeben von:

Burkard Krausmann (Ing. (Grad.) Lebensmitteltechnologie, stellv. Laborleitung)

Freigegeben am:

28.08.2020

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.

Seite 2 von 2

Prüfberichtsnummer: R20055718