

AUSZUG AUS DEM ANALYSEPLAN

UNTERSUCHUNGSUMFANG FÜR DIE PRODUKTE



- Rohwurst**
 - Rügenwalder Teewurst fein
 - Rügenwalder Teewurst grob
 - Rügenwalder Teewurst mit grünem Pfeffer
 - Mühlen Mett Zwiebelmettwurst Jäger Art
 - Mühlen Mett Zwiebelmettwurst
 - Mühlen Mett Schinken-Zwiebelmettwurst
- Kochwurst**
 - Pommersche Gutsleberwurst fein
 - Pommersche Gutsleberwurst grob
 - Pommersche Gutsleberwurst mit Schnittlauch
 - Pommersche Gutsleberwurst mit Apfel und Zwiebel
 - Pommersche feine Geflügelleberwurst
 - BIO Pommersche Gartenkräuter
 - BIO Pommersche feine Gutsleberwurst
- Brühwurst**
 - Schinken Spicker Feine Schinkenwurst
 - Schinken Spicker Grobe Schinkenwurst
 - Schinken Spicker Mortadella
- Schinken Spicker Mortadella 100% Geflügel
 - Schinken Spicker Bunte Paprika-Lyoner
- Kochpökelware**
 - Mühlen Schinken zarter Kochschinken
 - Mühlen Schinken gegrillter Kochschinken
 - Mühlen Schinken geräucherter Kochschinken
- Convenience**
 - Mühlen Frikadellen Klassisch
 - Mühlen Frikadellen 100% Geflügel
- Vegetarische Produkte**
 - Vegetarische Mühlen Frikadellen - klassisch Minis (Becher)
 - Vegetarische Mühlen Würstchen (Becher)
 - Vegetarische Mühlen Würstchen Minis
 - Vegetarische Mühlen Salami Minis
 - Vegetarischer Mühlen Snack Typ Salami
 - Vegetarischer Mühlen Snack Typ Salami im Teigmantel
- Vegane Produkte**
 - Vegane Pommersche Schnittlauch
 - Vegane Pommersche mit Apfel und Zwiebel
 - Vegane Pommersche fein
 - Vegane Teewurst fein
 - Veganes Mühlen Mett
 - Veganer Schinken Spicker Mortadella
 - Veganer Schinken Spicker mit Schnittlauch
 - Veganer Schinken Spicker mit bunter Paprika
 - Veganer Schinken Spicker mit buntem Pfeffer
 - Veganer Schinken Spicker mit Grillgemüse
 - Vegane Mühlen Schnitzel klassisch
 - Vegane Mühlen Schnitzel Cordon Bleu
 - Vegane Mühlen Nuggets klassisch
 - Vegane Mühlen Frikadellen (Schale)
 - Vegane Mühlen Salami
 - Vegane Mühlen Salami - Bunter Pfeffer
 - Veganes Mühlen Hack, Truhenfrisch
 - Vegane Mühlen Burger Typ Rind, Truhenfrisch
 - Vegane Mühlen Hackröllchen, Truhenfrisch
 - Veganes Mühlen Filet, Typ Hähnchen

SGS INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGEL RÜGENWALDER

UNTERSUCHUNGSUMFANG	PRÜFFREQUENZ	JÄHRLICHER PRÜFUMFANG
---------------------	--------------	-----------------------

ENDPRODUKTE – FLEISCHHALTIG

Abwesenheit von Gluten, Laktose (nicht in Rohwurst), natürlichen und künstlichen Farbstoffen	Monatlich ca. 110 Analysen	1315
Ausschluss des Zusatzes von Geschmacksverstärkern (Mononatriumglutamat)		
Prüfung auf Nitrit, Nitrat (nur in Rohwurst)		
Mikrobiologische Untersuchungen (u. a. Salmonellen, Listerien)		
Prüfung auf unerwünschte Rückstände und Kontaminanten (u. a. Schwermetalle, Dioxine, Pestizide, Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK))		
Bestimmung von Wasser, Eiweiß, Fett sowie z. T. auch der Gesamtballaststoffe sowie Stärke		
Überprüfung der Deklaration		
Feststellung der Verkehrsfähigkeit		
Sensorik		

UNTERSUCHUNGSUMFANG	PRÜFFREQUENZ	JÄHRLICHER PRÜFUMFANG
---------------------	--------------	-----------------------

ENDPRODUKTE – VEGETARISCH

Abwesenheit von Laktose und Fleisch	Monatlich ca. 24 Analysen	287
Ausschluss des Zusatzes von Geschmacksverstärkern (Mononatriumglutamat)		
Mikrobiologische Untersuchungen (u.a. Salmonellen, Listerien)		
Prüfung auf unerwünschte Rückstände (Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK))		
Bestimmung von Wasser, Eiweiß, Fett, Zuckergehalt, Ballaststoffe, Stärke		
Überprüfung der Deklaration		
Feststellung der Verkehrsfähigkeit		
Sensorik		

UNTERSUCHUNGSUMFANG	PRÜFFREQUENZ	JÄHRLICHER PRÜFUMFANG
---------------------	--------------	-----------------------

ENDPRODUKTE – VEGAN

Abwesenheit von Milch und Fleisch	Monatlich ca. 54 Analysen	649
Ausschluss des Zusatzes von Geschmacksverstärkern (Mononatriumglutamat)		
Mikrobiologische Untersuchungen (u.a. Salmonellen, Listerien)		
Prüfung auf unerwünschte Rückstände (Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK))		
Bestimmung von Wasser, Eiweiß, Fett, Zuckergehalt, Ballaststoffe, Stärke		
Überprüfung der Deklaration		
Feststellung der Verkehrsfähigkeit		



SGS INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGEL RÜGENWALDER

UNTERSUCHUNGSUMFANG	PRÜFFREQUENZ	JÄHRLICHER PRÜFUMFANG
---------------------	--------------	-----------------------

HERSTELLUNGSPROZESS

Überprüfung der Produktionsbedingungen	Jährlich 1-mal nach international anerkannten Standards (IFS)	
--	---	--

ROHSTOFFE, ZUTATEN, HILFS- UND BETRIEBSSTOFFE

Mikrobiologische Untersuchungen (u. a. Salmonellen, Listerien)	Monatlich ca. 46 Proben	556
Prüfung auf unerwünschte Rückstände und Kontaminanten (Auszug: Schwermetalle, Mykotoxine, Pestizide, Hemmstoffe, Tierarzneimittel, Gentechnisch veränderte Organismen (GVO)), Allergene (u.a. Senf, Sellerie, Gesamtmilchprotein, Soja, Schalenfrüchte), Radioaktivität		

VERPACKUNGSMATERIALIEN

Prüfung der verwendeten Wursthüllen/ -därme, Folien und Becher und Schalen	Jährlich ca. 4 Analysen	4
--	-------------------------	---

KONTROLLEN AUF VORGELAGERTEN STUFEN

Überprüfung von Zerlegebetrieben (u. a. Hygiene, Rückverfolgbarkeit)	Jährlich	8
Stichprobenweise Überprüfung von Schlachtbetrieben (u. a. Hygiene, Rückverfolgbarkeit)		
Stichprobenweise Kontrolle von qualitätssichernden Maßnahmen in der Landwirtschaft (z. B. Betriebskontrollen, Probennahme und Untersuchung von Futtermitteln)	Unangekündigte Stichprobenkontrollen	90 Betriebe / 120 Proben

GRUNDLAGE FÜR DIE VERGABE DES SGS INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGELS SIND REGELMÄSSIGE QUALITÄTSKONTROLLEN – VOM ROHSTOFF BIS HIN ZUM FERTIGEN PRODUKT. DIES BEINHALTET:

- Analytische Überprüfung aller besiegelten Endprodukte im Sortiment der Rügenwalder Mühle
- In fleischhaltigen Endprodukten Untersuchung auf Abwesenheit von:
 - Zugewetzten Geschmacksverstärkern, Farbstoffen, Gluten und Laktose
- In vegetarischen und veganen Endprodukten Untersuchung auf Abwesenheit von:
 - Zugewetzten Geschmacksverstärkern und Fleisch
- Analytische Überprüfung der Rohstoffe und weiteren Zutaten
- Stichprobenweise Überprüfung von qualitätsabsichernden Maßnahmen auf den verschiedenen Vorstufen (z. B. Schlachtung, Zerlegung, Landwirtschaft)

SGS INSTITUT FRESENIUS IST EIN TEIL DER SGS-GRUPPE, DEM WELTWEIT FÜHRENDEN PRÜF-, INSPEKTIONS- UND ZERTIFIZIERUNGS-UNTERNEHMEN.

