

Acetaldehyd	A
Acrylamid in Backwaren	
Aflatoxine (B1, B2, G1, G2)	
Aldehyde als Citral	
Aminosäuren GRUNDPREIS	
Aminosäuren (Arginin)	
Aminosäuren (L-Carnitin)	
Aminosäuren (Lysin)	
Aminosäuren (Tryptophan)	
Aminosäuren (Theanin)	
Anthocyane TAC	
Äpfelsäure	A
Aroma (Ethylmaltol)	
Aroma (Ethylvanillin)	
Aroma (Maltol)	
Aroma (Vanillin)	
Asche	A
Ascorbylpalmitat	
aw-Wert	
Bacopa	
Ballaststoffe	A
Bienenwachs Nasschemie	
Bienenwachs GC/FID	
Big 7	A
Big 8	
Big 8 Gebäck	A
Boldin	
Brennwert Berechnung	
Brix (gelöste Trockensubstanz)	
Can4You Vrauuu (VA = wie 17387/16)	
Can4You Vrauuu (Zu+Tau+Gluc+Panth+Coff+PB+GZ)	
Chinin	
Chlorid	
Cholesterin	
Cholinalfoscerate	
CO2 Kohlendioxid	
Coffein	A
Cyclamat	
Cyclamat	A
Dichte	
Diosgenin	
Eiweiß	(A)
Epicatechin	
Epigallocatechin gallat	
Esculin	
Farbmessung (I*a*b*)	
Farbstoffe Qualitativ Paket	
Farbstoffe Quantitativ	A
Fett	(A)
Fett Berechnung	

Flüchtige Säuren	
Fraxin	
Gelbpigmentgehalt	
Gesamt-N (Eiweiß) FLÜSSIG	
Gift (Cocain)	
Gift (Morphin)	
Gift (Patulin)	
Glucoronolacton	A
Glucuronsäure	
Gluten	
Glyphosat	
Guarana (Theobr.+Theoph.+Coffein+Catech.+Epicatech.)	
Histamin	
HPLC Analyse divers (qual./ Spur) zB FAKE	
Hydroxyprolin	(A)
Hypericin	
Inosit	
Kennzeichnungsbeurteilung	
Kennzeichnung AMA	
Konservierungsmittel (Benzoessäure)	A
Konservierungsmittel (Sorbinsäure)	A
Konservierungsmittel Qualitativ PHB Ethylester	A
Konservierungsmittel Qualitativ PHB Methylester	A
Konservierungsmittel Qualitativ PHB Propylester	A
Lactose	
Lösungsmittel (Glycerin)	
Lösungsmittel (Propylenglykol)	
Lösungsmittel (Ethanol)	A
Lösungsmittel (Methanol)	
MIBI Abklatschtest	
MIBI Coliforme	
MIBI E.Coli	A
MIBI Enterobakterien	A
MIBI Gesamtkeimzahl	A
MIBI Hefen	(A)
MIBI K(+)Staphylokokken	A
MIBI KBE 22°C	
MIBI KBE 37°C	
MIBI Listerien < 10/g	
MIBI Listerien < 100/g	
MIBI Milchsäurebakterien	
MIBI Pseudomonaden	(A)
MIBI Salmonellen /100 ml	A
MIBI Salmonellen /300 ml	A
MIBI Säuretolerante Mikroorganismen	(A)
MIBI Schimmel	(A)
Mikroskopische Untersuchung	
Mineralstoffe FESTSTOFF	(A)
Mineralstoffe FLÜSSIG	(A)
Mykotoxin (Zearalenon)	A

Mykotoxine (Deoxynivalenole 3x)	
Nettofüllmenge	A
NH4 Ammonium	
NO2 Nitrit	
NO3 Nitrat	
Organische Säuren (Ameisensäure)	
Organische Säuren (Äpfelsäure)	
Organische Säuren (Bernsteinsäure)	
Organische Säuren (Essigsäure)	
Organische Säuren (Milchsäure)	
Organische Säuren (Oxalsäure)	
Organische Säuren (Weinsäure)	
Organische Säuren (Zitronensäure)	A
Osmolalität	
Pantothensäure	A
Partikelgröße	
Peroxidzahl	
Pestizide GC- μ ECD/NPD/MS	A
Pestizide LC-MS/MS QQQ	A
pH	A
Phosphat PO4	A
Phosphor	
Phosphorsäure	
Photometer Messung	
Prednisolon	
RAUCH Rohstoff Zitronensäure (Gesamtpreis)	
RAUCH Rohstoff Trinatriumcitrat (Gesamtpreis)	
RAUCH Rohstoff Magnesiumcarbonat (Gesamtpreis)	
RAUCH Rohstoff Natriumbicarbonat (Gesamtpreis)	
RAUCH Rohstoff Ascorbinsäure (Gesamtpreis)	
RAUCH Rohstoff Glucosesirup (Gesamtpreis)	
Rosmarinsäure	
Saffrole	
Salz (Titration)	
Saponine	
Schmelzpunkt	
Schwermetalle Analytec Blei (Brot)	A
Schwermetalle Analytec Cadmium (Brot)	A
Schwermetalle FESTSTOFF	(A)
Schwermetalle FLÜSSIG	(A)
Sensorik	(A)
SO2 Schwefeldioxid	A
SO3 Sulfit	
SO4 Sulfat	A
Sorbit	
Steviolglycoside (REB A)	
Steviolglycoside (REB B)	
Steviolglycoside (REB D)	
Steviolglycoside (Steviosid)	
Sulfat Asche	

Süßungsmittel (Acesulfam-K)	A
Süßungsmittel (Aspartam)	A
Süßungsmittel (Na-Saccharin)	A
Süßungsmittel (Neohesperidin)	
Süßungsmittel (Neohesperidin DC)	
Süßungsmittel (Neotam)	
Süßungsmittel Speziell (Sucralose)	
Tannic acid (Gerbsäure)	
Taurin	A
titrierbare Gesamtsäure	
Transfettsäuren	
Triethylcitrat	
Trinkwasseruntersuchung	
Trockenmasse Einfach	
Trockenmasse Erhöhter Aufwand	(A)
TVB-N	
Uracil (DSC/TGA)	
Vitamin B12	A
Vitamin C	A
Vitamine (Biotin)	
Vitamine (Folsäure)	
Vitamine FL (Vitamin A Acetat)	
Vitamine FL (Vitamin A)	
Vitamine FL (Vitamin D3)	
Vitamine FL (Vitamin E Acetat)	
Vitamine FL (Vitamin E)	
Vitamine WL (B1-Thiamin)	
Vitamine WL (B2-Riboflavin)	A
Vitamine WL (B3-Nicotinamid)	A
Vitamine WL (B6-Pyridoxin)	A
Wassergehalt (Karl Fischer)	
Zucker (D-Mannose)	
Zucker (Fructose)	A
Zucker (Glucose)	A
Zucker (Lactose)	
Zucker (Saccharose)	A
Analysen BELAN ZT GmbH	
Analysen Unterauftragnehmer	
A...akkreditierte Untersuchung	
(A)...akkreditierte Untersuchung eingeschränkt auf bestimmte Probenbeschaffenheit	
gültig bis 31.12.2018	