

Probe 16-0239-001

Rückstandsanalyse Rohware für Chargen:

Lot 086B17, geschält, weiß

Lot 087B17, Vollkorn

Methode	Resultat	Einheit		Toleranzwert	Grenzwert oder Textnorm
Messgrösse					

Mykotoxine und weitere Toxine

SLMB 1374 mod.

Aflatoxin B1	< 0.5	µg/kg			max. 2.0
Aflatoxin B2	< 0.1	µg/kg			
Aflatoxin G1	< 0.5	µg/kg			
Aflatoxin G2	< 0.1	µg/kg			
Summe Afla. B1,B2,G1,G2	< 1.2	µg/kg			max. 4.0

SLMB 1387 mod.

Ochratoxin A	< 1	µg/kg			max. 3
--------------	-----	-------	--	--	--------

Schwermetalle

CS45440 Elemente ICP-OES

Arsen	< 0.50 (BG)	mg/kg			
Blei	< 0.20 (BG)	mg/kg			max. 0.20 (Körner)
Cadmium	< 0.05 (BG)	mg/kg			max. 0.20 (Körner)
Quecksilber	< 0.20 (BG)	mg/kg			

Pestizide/Begasungsmittel

CS46420 PestizideQuEChLC

Pestizide QuEChERS LC	nb				
-----------------------	----	--	--	--	--

Ergebniskommentar zu Pestizide QuEChERS LC:
Das Untersuchungsspektrum umfasst 146 Wirkstoffe
Bestimmungsgrenze zwischen 0.01 und 0.02 mg/kg

Legende:	nn = nicht nachweisbar	KBE = Koloniebildende Einheiten
	nb = nicht bestimmbar	(G) = abgeschätzter Wert (nach ISO 7218:2007)
	nw = nachweisbar	
	NG = Nachweisgrenze	* = Methode nicht im Geltungsbereich der Akkreditierung
	BG = Bestimmungsgrenze	

Probe 16-0239-001

Methode	Resultat	Einheit		Toleranzwert	Grenzwert oder Textnorm
Messgrösse					

Pestizide/Begasungsmittel

CS46430 PestizideQuEChGC

Pestizide QuEChERS GC	nb				
-----------------------	----	--	--	--	--

Ergebniskommentar zu Pestizide QuEChERS GC:
 Das Untersuchungsspektrum umfasst 155 Wirkstoffe
 Bestimmungsgrenze zwischen 0.01 und 0.05 mg/kg

Spezies/Tierart-Bestimmung

Partnerlabor *

Basmati Hauptteil(Sorte)	Taraori, Kernel, Basmati 386				
Basmati Hauptanteil(%)	93	%			
Basmati Nebenteil(Sorte)	Dehradun, Basmati 370, Pusa				
Basmati Nebenanteil(%)	6	%			
Nicht-Basmati Reis (%)	1	%			

BEFUND:

Die Probe ist nicht zu beanstanden.

Legende:	nn = nicht nachweisbar	KBE = Koloniebildende Einheiten
	nb = nicht bestimmbar	(G) = abgeschätzter Wert (nach ISO 7218:2007)
	nw = nachweisbar	
	NG = Nachweisgrenze	* = Methode nicht im Geltungsbereich der Akkreditierung
	BG = Bestimmungsgrenze	