

Probe 17-1671-001

**Rückstandsanalyse Rohware für Charge:  
Los 0299 E 17, Milchreis**

Methode	Resultat	Einheit		Toleranzwert	Grenzwert oder Textnorm
Messgrösse					

**Schwermetalle**

CS45460 Elemente ICP-MS

Arsen	0.16	mg/kg			
Blei	< 0.02 (BG)	mg/kg			max. 0.20 (Körner)
Cadmium	0.09	mg/kg			max. 0.20 (Körner)
Quecksilber	< 0.02 (BG)	mg/kg			

**Pestizide/Begasungsmittel**

CS46420 PestizideQuEChLC

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

Ergebniskommentar zu Pestizide QuEChERS LC:  
Das Untersuchungsspektrum umfasst 149 Wirkstoffe  
Bestimmungsgrenze zwischen 0.01 und 0.02 mg/kg

CS46430 PestizideQuEChGC

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

Ergebniskommentar zu Pestizide QuEChERS GC:  
Das Untersuchungsspektrum umfasst 157 Wirkstoffe  
Bestimmungsgrenze zwischen 0.01 und 0.05 mg/kg

**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	