Ölmühle Birnstingl Gmbh Reiteregg 25 A-8151 Hitzendorf

Spezifikation

2.2.2022

1 a. Produkt [Details					
Produktname		Kürbiskerne				
Produkt Beschreibung		Kürbiskerne, grün schalenlos gewachsen und gereinigt, grade AAA				
Ursprung		Österreich				
1 b. Prozessb	eschreibung					
Siebe, Magnei	t, Metalldetekto	r, Leichtgutausies	ser, Sortex bichromatisc	ne Fotozelle		
1 c. Inhaltsstoffe		naltsstoffe			%	
	Kürbiskerne				100	

2. Sensorik	
Aussehen	dunkelgrün, oval
Geruch	Charakteristisch, ohne Fremdgeruch
Geschmack	Charakteristisch, nussartig
Konsistenz	knackig

3. Produkt				
Charakteristik	min. Wert	max. Wert	Zielwert	
Pflanzliche Fremdbestandteile		1 %		
Mineralische Fremdkörper		0,01 %		
Beschädigte Kerne		3 %		
Bruchanteil		1 %		

Ölmühle Birnstingl Gmbh Reiteregg 25 A-8151 Hitzendorf

Spezifikation

2.2.2022

Chemische Anforderungen	min. Wert	max. Wert	Zielwert
Feuchtigkeit		8,0 %	
Mykotoxine	Gem. Mykotoxin-VO		
Freie Fettsäuren FFA		3 %	< 1 %
Analytische Anforerungen	min. Wert	max. Wert	Zielwert
Schwermetalle		Gem aktueller EU-VO	
Pestiziide		Gem aktueller EU-VO	
Ochratoxin A		Gem aktueller EU-VO	
Aflatoxin		Gem aktueller EU-VO	

4. Mikrobiologische Anforderungen			
	Maximum (CFU/g)	Ziel (CFU/g)	
Gesamtkoloniezahl	1 000 000	max.1 000 000	
Hefen und Schimmelpilze	100 000	max. 100	
Enterobacteriaceae	100 000	max 1 000	
E. coli	100	< 10	
Coliforme Keime	1 000	100	
Salmonella ssp.	Keine (in 125 g)	keine (in 125 g)	

6. Transport, Verpackung			
Art der Verpackung	25 Kilo Säcke		
Verpackungsmaterial	Papier		
Haltbarkeit	Monate nach Verpackung	12	
Lagerbedingungen	Termperatur:	< 15	

7. Allergene Inhaltsstoffe	
Kein Allergen laut EU-Richtlinie 89/2003	