



Produkte der Komplementär-Medizin
Dr. med. Alexander Michalzik
Buchklinger Weg 17
69517 Gorxheimertal / Odenwald

Version 3.0
Datum 22.11.2017

Produktspezifikation

Artikel-Nr. und Bezeichnung	CHA.060 – Chaga Vitalpilz-Naturextrakt																						
Produktbeschreibung <i>Sensorische Eigenschaften</i>	Naturbelassener Vitalpilzextrakt Farbe dunkelbraun Geruch charakteristisch, erdig-hölzern Geschmack hölzern Struktur pulvrig																						
Zutaten / Zusammensetzung	100% natürlicher Extrakt - Keine Verwendung von Zusatzstoffen in der Kapselfüllung - Keine Verwendung von Schmier- und Füllstoffen in der Kapselfüllung - Keine Verwendung von Konservierungsstoffen - Keine Verwendung von Magnesiumstearat und Siliciumdioxid																						
Herstellung	Deutschland																						
Stoffklassen / Qualitätsmerkmale	Das Produkt enthält das Gesamtspektrum aller bekannten Inhaltsstoffe des Chaga-Pilzes.																						
Schwermetalltestung	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Nachweis / Belastungsgrenze</th><th>Meßergebnis</th><th>Meßmethode</th></tr></thead><tbody><tr><td>Blei</td><td>3 ppm*</td><td>1.4 ppm*</td><td>ICP-MS</td></tr><tr><td>Arsen</td><td>0.5 ppm*</td><td>0.05 ppm*</td><td>ICP-MS</td></tr><tr><td>Kadmium</td><td>0.5 ppm*</td><td>0.00 ppm*</td><td>ICP-MS</td></tr><tr><td>Quecksilber</td><td>0.5 ppm*</td><td>0.00 ppm*</td><td>ICP-MS</td></tr></tbody></table> <p>*ppm \triangleq Teile pro Millionen</p>				Nachweis / Belastungsgrenze	Meßergebnis	Meßmethode	Blei	3 ppm*	1.4 ppm*	ICP-MS	Arsen	0.5 ppm*	0.05 ppm*	ICP-MS	Kadmium	0.5 ppm*	0.00 ppm*	ICP-MS	Quecksilber	0.5 ppm*	0.00 ppm*	ICP-MS
	Nachweis / Belastungsgrenze	Meßergebnis	Meßmethode																				
Blei	3 ppm*	1.4 ppm*	ICP-MS																				
Arsen	0.5 ppm*	0.05 ppm*	ICP-MS																				
Kadmium	0.5 ppm*	0.00 ppm*	ICP-MS																				
Quecksilber	0.5 ppm*	0.00 ppm*	ICP-MS																				
Analysewerte Mikrobiologie	Ergebnis : Wie bestätigen, dass die Qualitätsanforderungen zur Sicherung der Erregerfreiheit erfüllt sind. <table border="1"><thead><tr><th></th><th>Meßergebnis</th><th>Meßmethode</th></tr></thead><tbody><tr><td>Hefen und Pilze KBE/g</td><td>NMA 100 75 KBE/g</td><td>CP2010</td></tr><tr><td>E. coli</td><td>negativ erfüllt</td><td>CP2010</td></tr><tr><td>Salmonella</td><td>negativ erfüllt</td><td>CP2010</td></tr></tbody></table>				Meßergebnis	Meßmethode	Hefen und Pilze KBE/g	NMA 100 75 KBE/g	CP2010	E. coli	negativ erfüllt	CP2010	Salmonella	negativ erfüllt	CP2010								
	Meßergebnis	Meßmethode																					
Hefen und Pilze KBE/g	NMA 100 75 KBE/g	CP2010																					
E. coli	negativ erfüllt	CP2010																					
Salmonella	negativ erfüllt	CP2010																					
Testung auf Lösungsmittel	Das Produkt ist frei von Lösungsmittelrückständen.																						



Produkte der Komplementär-Medizin
Dr. med. Alexander Michalzik
Buchklinger Weg 17
69517 Gornheimertal / Odenwald

Version 3.0
Datum 22.11.2017

Produktspezifikation

Pestizidscreening	Es wurden keine Pestizide festgestellt.
GMO (gentechnische Manipulation)	Keine der eingesetzten Zutaten ist gentechnisch verändert.
Bestätigung	Hiermit bestätigen wir, dass die von uns produzierte Ware der oben genannten Spezifikation entspricht. Die Spezifikation gilt ab sofort bis zum Vorliegen einer neuen freigegebenen Spezifikation.

Gornheimertal, 22.11.2017

Dr. med. Alexander Michalzik
Geschäftsführer Biotikon
Medizinischer Direktor


Produkte der
Komplementär-Medizin
Buchklinger Weg 17
69517 Gornheimertal
Tel. +49 (0) 6201-24621
Fax +49 (0) 6201-24633
info@biotikon.de
www.biotikon.de