

Prüfbericht Labor BECIT-SCANBEC

Kunde: for you eHealth GmbH Zur Centralwerkstätte 6 92637 Weiden	Auftrags-Nr.:	2103195376
	Prüfberichts-Nr.:	2103195376
	Erstellt am:	01.04.2021
	Erstellt von:	K. Roß

Proben-Nr.:	2103195376	Probenahme- uhrzeit:	k. A.	Empfangs- datum:	19.03.2021
Probematerial:	Sango Kralle, Charge C0133509	Name des Probe- nehmers:	Auftraggeber	Lager- temperatur:	RT
Probenahme- temperatur:	k. A.	Probeneingangs- temperatur:	RT	Prüfzeitraum:	19.03.2021- 01.04.2021
Probenahme- datum:	18.03.2021				

Beschreibung der Probenahme: Die Probe wurde vom Auftraggeber verpackt angeliefert. Sterile Entnahme für die Untersuchungen im Labor.
Beschreibung des Prüfverfahrens: Die Untersuchungen wurden nach den aufgeführten Verfahren durchgeführt.

Prüfparameter	Prüfverfahren	Ergebnis
Arsen	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,33 mg/kg
Blei	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,066 mg/kg
Cadmium	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,080 mg/kg
Quecksilber	DIN EN 15763 (2010-04) ^F	< 0,002 mg/kg
Cs-134	E-gamma-SPEKT-LEBM-01: 1997-05 ^F	< 10,0
Cs-137	E-gamma-SPEKT-LEBM-01: 1997-05 ^F	< 10,0
Sr-90	F-Sr-90-BODEN-03: 2013-04 ^F	< 10,0

Ergebnis: Bezüglich der untersuchten Parameter ist die Probe nicht zu beanstanden

Beurteilungsgrundlagen: VO (EG) 1881/2006; VO (EG) 396/2005

Kommentar: -

(Abweichungen, Zusätze, Ausnahmen, Angaben zu fehlerhaft angelieferten Proben)

Geprüft am: 01.04.2021	Geprüft von:  Katharina Roß / Laborleitung
-------------------------------	---

^F Fremdvergabe *Nicht akkreditierte Prüfverfahren, ^U Unterauftrag, k.A. keine Angabe, RT Raumtemperatur

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchte Probe und auf die Angaben des Auftraggebers. Wir möchten darauf hinweisen, dass der Prüfbericht, auch in Auszügen, nur nach vorheriger Genehmigung der BECIT GmbH veröffentlicht werden darf. Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die oben aufgeführten Proben.