



PRÜFBERICHT

Beratungsring Gemüse
 Martin Keller
 Herrenhalde 80
 3232 Ins
 Schweiz

E-Mail:	@@martin.keller@beratungsring.ch@@		
Auftrag:	2023-03981 Bewässerungswasser Seeland		
Probe:	Bewässerungswasser Seeland, 16.05.2023		
Proben-Nr.:	754877		
Charge:	1, Grissachmooskanal	Packmittel:	HDPE Flasche
Eingang:	16.05.2023	Eingangszustand:	einwandfrei - gekühlt
Temperatur:	13.3°C		

Prüfparameter		Resultat	Spezifikation	Methode	Status
Enterokokken	[KBE/100 mL]	180	< 300	ISO 7899-2	ISO17025
Escherichia coli	[KBE/100 mL]	100	< 1000	ISO 9308-1	ISO17025

Legende:

BG: Bestimmungsgrenze	DG: Detektionsgrenze	*: ausserhalb Akkreditierung
n.n.: nicht nachweisbar (< DG)	KBE: koloniebildende Einheiten	TS: Trockensubstanz
K: Kundenspezifikation	SP: bekannte Verunreinigung	NESP: unbekannte Verunreinigung
SV: Einzelwert	RSD: relative Standardabweichung	MV: Mittelwert
LOQ: Limit of quantitation	LOD: Limit of detection	EX: Die Analyse wurde in einem externen Labor durchgeführt

Beurteilung

Die vorliegende Probe entspricht den genannten Vorgaben.

Belp, 31. Mai 2023

Die Analysenergebnisse wurden im 4-Augenprinzip in einem validierten System elektronisch freigegeben, somit ist dieser Prüfbericht ohne Unterschrift gültig.

Der Geltungsbereich der Akkreditierung ist im STS-Verzeichnis (STS 0017) hinterlegt. Die Resultate beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchte Probe. Weitere Kenndaten der Untersuchungsmethode stehen auf Anfrage zur Verfügung. Eine auszugsweise Veröffentlichung oder Vervielfältigung ist nur mit der Genehmigung des Labors erlaubt.