



Science for Health UG
(haftungsbeschränkt)
Herr Norman Slotke
Am Dorfweiher 4
91056 Erlangen

Probenahme:
Science for Health UG
(haftungsbeschränkt)
Am Dorfweiher 4
91056 Erlangen
Probennehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11910099

Prüfbericht Proben-Nr.: 25629302C

Bezeichnung: Lithium
SFH20250328
flüssig

Haltbarkeit: 30.06.2027

Eingangsdatum: 11.07.25

Ausgangsdatum: 14.07.25

Untersuchungen	Ergebnis
Blei Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,003 mg/kg
Cadmium Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,003 mg/kg
Quecksilber Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,0017 mg/kg
Arsen Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,014 mg/kg
Aluminium Methode: PV-SA-E-318, ICP-OES; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,500 mg/kg
Lithium Methode: PV-SA-337 (ICP-MS); Untersuchung durchgeführt von 1)	9030 mg/kg
Tropfengewicht Methode: PV-AC-010, physikalische Bestimmung; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,055 g
Lithium/Tropfen Methode: berechnet	0,499 mg/Tropfen

Untersuchung durchgeführt von	
1	bilacoin GmbH - A Tentamus Company

Bemerkung: Dieser Prüfbericht ersetzt den vorhergehenden Bericht mit gleichlautender Probennummer (geänderte Prüfberichtsversion 02).



Julia Fluhrer
B.Sc Ernährungsmangement und Diätetik
Scientific customer consultant