



airscent.de GmbH -
Zentrale
Boschstr. 18
71149 Bondorf

Probenahme:
airscent.de GmbH
Boschstr. 18
71149 Bondorf
Probenehmer: Auftraggeber

Eingangsdatum: 24.01.20
Untersuchungsbeginn: 24.01.20
Ausgangsdatum: 29.01.20

Prüfbericht Proben-Nr.: 20140346 / 502619

Bezeichnung: Bikonat Granatapfel - Pinie
Charge: 9311.5
Inhalt: 100 g

Untersuchungen (Prüfplan: A222c)	Ergebnisse in KBE (Koloniebildende Einheiten)
Gesamtanzahl aerober mesophiler Bakterien /g <small>Methode: ISO 21149:2017-06 mod. bzw. Ph. Eur. 2.06.12 mod.</small>	< 10
Gesamtanzahl an Hefen und Schimmelpilzen /g <small>Methode: ISO 16212:2017-06 mod. bzw. Ph. Eur. 2.06.12 mod.</small>	< 10
Gesamtanzahl aerober mesophiler Mikroorganismen (Bakterien + Hefen + Schimmelpilze) /g <small>Methode: Berechnet nach ISO 17516:2014-10</small>	< 10
Spezifizierte Mikroorganismen (Pseud. aeruginosa, E.coli, Staph. aureus, Candida albicans) /1g <small>Methode: ISO 18415:2017-06</small>	nicht nachweisbar

Beurteilung: Die mikrobiologische Beschaffenheit der Probe ist bezüglich der durchgeführten Untersuchungen nicht zu beanstanden. (Beurteilung nach ISO 17516)


Elizaveta Averbukh
M.Sc. Biologie
Kundenberatung

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. Das Ausgangsdatum entspricht dem Untersuchungsende. Nicht akkreditierte Prüfverfahren werden auf den Prüfberichten mit ** gekennzeichnet. Ohne schriftliche Genehmigung des BAV Institutes darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe auch unter www.bav-institut.de).