



Agrolab Stuttgart Friedrichstr. 8, 70736 Fellbach

ACALA GmbH
Mühlstr. 11
72658 Bempflingen**Test della cartuccia Acala Quell Premium per i batteri E.coli**Datum 22.01.2015
Kundennr. 27036742**PRÜFBERICHT 77591 - 233232**

Auftrag	77591
Analysenr.	233232 Trinkwasser Acala Quell Premium Kartusche
Probeneingang	20.01.2015
Probenahme	19.01.2015 14:10
Probenehmer	Agrolab Elke Wagner
Kunden-Probenbezeichnung	EW-5-15
Einnahmestelle	Filter 2
Probengewinnung	Probenahme n. Zweck "c" gemäß DIN EN ISO 19458 (nur mikrobiologische Parameter)
KW/WW/VS	Kaltwasser

Indikatorparameter der Anlage 3 TrinkwV /chemisch-technische und hygienische Parameter

	Einheit	Ergebnis	Best.-Gr.	TrinkwV	Methode
Mikrobiologische Untersuchungen					
E. coli	KBE/100ml	0	0	0	EN ISO 9308-1

TrinkwV: zulässiger Höchstwert / geforderter Bereich der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 - aktueller Stand
DIN 50930: geforderter Bereich der "DIN 50930 "Korrosionsverhalten von metallischen Werkstoffen gegenüber Wasser"

TrinkwV: Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (TrinkwV 2001, zuletzt geändert durch Art. 1 V v. 3.5.2011)

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte eingehalten.Die Probenahme erfolgte gemäß der Norm: **DIN EN ISO 5667-5 (A 14)**

Agrolab Stuttgart Cornelia Haubrich

Dieser elektronisch übermittelte Ergebnisbericht wurde geprüft und freigegeben. Er entspricht den Anforderungen der ISO/IEC 17025:2005 an vereinfachte Ergebnisberichte und ist ohne Unterschrift gültig.

Verteiler

ACALA GmbH

Anfang der Prüfungen: 20.01.2015
Ende der Prüfungen: 22.01.2015

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich. Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig.

