

Mikrobiologische Richt- und Warnwerte ENTWÜRFE – Stand November 2023

5.3 Richt- und Warnwerte für Räucherlachs, kalt geräuchert Entwurf einer Empfehlung, 29.11.2023

	Richtwert (KbE/g)	Warnwert (KbE/g)
Aerobe mesophile Koloniezahl ^{a)}	1 x 10 ⁶	---
Enterobacteriaceae	1 x 10 ³	1 x 10 ⁴
<i>Escherichia coli</i>	1 x 10 ¹	1 x 10 ²
Koagulase-positive Staphylokokken	1 x 10 ²	1 x 10 ³
<i>Salmonella</i>	---	n.n. in 25 g
<i>Listeria monocytogenes</i> ^{b)}	---	n.n. in 25 g bzw. 1 x 10 ²

KbE: Koloniebildende Einheit

n.n.: nicht nachweisbar

a) Werden lebende Mikroorganismen als Schutzkultur zugesetzt, muss dies bei der Beurteilung berücksichtigt werden.

b) Für die Untersuchung und die Bewertung von *Listeria monocytogenes* sind die Vorgaben der in Verordnung (EG) Nr. 2073/2005 über mikrobiologische Kriterien für Lebensmittel in der jeweils gültigen Fassung zu beachten. Ergänzend hierzu können die Regelungen aus dem Art. 14 der Verordnung (EG) Nr. 178/2002 in der jeweils gültigen Fassung herangezogen werden.

Die Definitionen der Richt- und Warnwerte in der Präambel sind zu beachten!