

Produktspezifikation

Eier aus Bodenhaltung – braun –
7833-000



Allgemeine Information

Bezeichnung	Hühnereier der Güteklasse A, Gew.-Kl. M, braun
Haltungsform gemäß VO (EU) Nr. 589/2008	2 Bodenhaltung
Verpackungsangaben	180 Eier in 10er KvP je Karton (51,5 x 34 x 21 cm) 6 Lagen a 5 Kartons = 30 Kartons (5400 St.) pro Europalette (120 x 80 cm)

Analytik

Schale und Kutikula	normal, sauber, unbeschädigt
Luftkammer	Höhe nicht über 6 mm, unbeweglich
Eiweiß	klar, durchsichtig, gallertartig, frei von fremden Einlagerungen
Dotter	Dotter beim Durchleuchten nur schattenhaft sichtbar, beim Drehen des Eies nicht wesentlich von der zentralen Lage abweichend, frei von fremden Ein- und Auflagerungen
Keim	Keim nicht sichtbar entwickelt
Geruch und Geschmack	frei von Fremdgeruch, Geschmack typisch nach Hühnerei

Da das Ei ein Naturprodukt ist, können die tatsächlichen Nährstoffgehalte von diesen Durchschnittswerten in Abhängigkeit von Jahreszeit, Fütterung und Alter der Hennen abweichen.

Nährwerte durchschnittlich je 100 g		Methode
Brennwert	649 kJ 155 kcal	
Fett	11,2 g	
- gesättigte FS	3,3 g	
Kohlenhydrate	0,6 g	
- Zucker	0,3 g	
Ballaststoffe	< 0,5 g	
Eiweiß	13,1 g	
Salz	0,3 g	Literaturangabe

Allergene Inhaltsstoffe
entsprechend VO (EU) Nr. 1169/2011

Hühnerei

GVO Information
entsprechend VO (EU) Nr. 1829/2003
und VO (EU) Nr. 1830/2003

Es besteht keine Kennzeichnungspflicht

Haltbarkeit und Lagerung

Lager- und Transporttemperatur
gemäß VO (EU) Nr. 853/2004 / Tier-LMHV

Die Eier müssen bis zur Abgabe an den Verbraucher sauber, trocken und frei von Fremdgeruch gehalten sowie wirksam vor Stößen und vor Sonneneinstrahlung geschützt werden. Sie müssen bei einer möglichst konstanten Temperatur aufbewahrt und befördert werden, die eine einwandfreie hygienische Beschaffenheit der Erzeugnisse gewährleistet. Wer Hühnereier gewerbsmäßig in den Verkehr bringt, hat diese ab dem 18. Tag nach dem Legen bei einer Temperatur von + 4 °C bis + 8 °C zu lagern und zu befördern.

Mindesthaltbarkeit

28 Tage nach dem Legedatum

Das Produkt und seine Verpackung entsprechen den geltenden deutschen und EU-rechtlichen Vorschriften.

Erstellt durch QS	W. Peuker	Geprüft und freigegeben Dipl.-Ing. M. Katter	Dr. S. Rühlmann	Gültig ab 01.04.2014
Version 2014-1	V:\QM\Spezifikationen\QS\2014\Schaleneier\Spezifikation 7833.doc			