



Spezifikation Pekannüsse in der Schale

Kennzeichnung:	Carya illioensis - Steinfrucht
Artikelbezeichnung	Pekannuss, in der Schale, allgemeiner Ursprung
Ursprung / Herkunft	Australien, Mexiko, Südafrika, USA
Artikelunterteilungen	Die Unterteilung der Pekannüsse erfolgt nach der Größe in Stück pro lbs / pound (453,6g).
Sensorik:	
Aussehen	Kerne: cremefarben, hellbraun In der Schale: mittelbraun, glänzende Oberfläche.
Geschmack	Arteigen, nussig, nicht ranzig, nicht muffig
Konsistenz	Bissfest, knackig, arteigen
Geruch	Arteigen, einwandfrei, kein Fremdgeruch
Physikalisch mikroskopische Anforderungen:	
Lebende Parasiten	keine
Schimmelbefall	keiner
Artfremde Verunreinigung	max. 1 %
Chemische Anforderungen:	
Wassergehalt	max. 5,5 %
Phostoxin	max. 0,05 mg / kg
Peroxidzahl	max. 2 mVAL / kg
Mikrobiologische Anforderungen:	
Gesamtkeimzahl	max. 100.000 KbE/g
Coliforme Keime	max. 1.000 KbE/g
E. Coli	max. 10 KbE/g
Salmonellen	negativ / 125g
Hefe und Schimmelpilze	max. 10.000 KbE/g
Aflatoxin B1	max. 2 ppb
Aflatoxin B1 + B2 + G1 + G2	max. 4 ppb
Nährwertangaben pro 100g:	
Kalorien	703 kcal. / 2.898 kJ
Eiweißgehalt	9,2 g
Kohlenhydrate	12,3 g
Zucker	4 g
Ballaststoffe	4,7 g
Gesamtfettgehalt	72 g

Michael Priestoph GmbH, Friedensallee 120, D-22763 Hamburg

Tel.: + 49 40 - 30 70 13 - 0 / Fax: + 49 40 - 30 70 13 - 760

Web: www.priestoph.de / eMail: info@priestoph.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm Andreas Priestoph – Handelsregister: Hamburg 94656



gesättigt	5,6 g
Einfach ungesättigt	43,7 g
Mehrfach ungesättigt	17,4 g
Natrium	3 mg
Calcium	73 mg
Magnesium	142 mg
Lagerung	
Temperatur	Kühl, 6 – 15 °Celsius, optimal 8 °Celsius
Relative Luftfeuchte	ca. 65 %
Allgemeines	Nüsse sind empfindliche Naturprodukte. Wurmbefall in den Sommermonaten ist nicht auszuschließen. Es ist daher notwendig, den Lagerbestand laufend zu kontrollieren.
Mindesthaltbarkeit	In Originalgebinden max. 12 Monate nach Auslieferung, bei optimaler Lagerung.
Verpackung	Säcke à 50 lbs (22,68 kg) netto.
	Die Verpackung entspricht der VO (EG) Nr. 1935/2004 sowie der Kunststoff VO (EU) Nr. 10/2011.
Lebensmittelrechtliche Anforderungen	Entsprechend dem EU-Gesetz sowie dem deutschen Lebensmittelgesetz in der jeweils gültigen Fassung.
Allergene	Die Rohware enthält gemäß Richtlinie 2003/89/EG (Anhang IIIa ALBA Liste) angegebene allergene Inhaltsstoffe: Schalenfrüchte – Pekannüsse.
Zusatzstoffe und Konservierungsmittel	keine
GVO-Status: Gentechnisch veränderte Organismen	GVO frei - Die Rohware wird ohne gentechnisch veränderte Zutaten, Zusatzstoffe, Aromen, Verarbeitungshilfen oder Mikroorganismen hergestellt. Keine Kennzeichnungspflicht gemäß Richtlinien 1829/2003/EG und 1830/2003/EG.
Ionisations-Status	Nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.
Version	1.2 - 09/2014