

WE2 s.r.o.
Moutnice 187, 66455
IČ: 03021327
DIČ CZ03021327
www.vanilkovyobchod.cz
T: 00420 776 088 869
veronika@vanilkovyobchod.cz

Specifikace výrobku



Název suroviny	Vanilkový extrakt - pure, Mauritius
Dovozce	WE2 s.r.o., Moutnice 187, 66455 Moutnice. IČ: 03021327 DIČ CZ03021327
Protokol o zkoušce č.	1013010_04
Laboratoř	SGS (Mauritius) Ltd.
Identifikace vzorku	1013010.001

Země původu	Mauritius
Zařazení	Koření, ochucovadla
Složení	Voda, alkohol, extrahované vanilkové lusky (deriváty vanilky)
Použití	Potravina určená k ochucování dalších výrobků. Možnost dávkování: použití v domácnosti koncového zákazníka: 0,1-0,2% z celkové hmotnosti finálního výrobku před tepelnou úpravou použití v gastro a cukrářství: 0,5-1% z celkové hmotnosti finálního výrobku před tepelnou úpravou použití ve zmrzlinářství: 0,75-3% z celkové hmotnosti finálního výrobku před tepelnou úpravou
Popis	Tmavě hnědá až černá kapalina, se silnou vůní a chutí vanilky. U výrobku může vzniknout sediment, což není na závadu: Před použitím promíchat nebo protřepat.
Senzoricky	Tóny vanilky, cherry a lehký bourbonový buket.
Obsah přírodního vanilinu	1.2-2 mg/ ml
Skladování	Skladujte na suchém, dobře větraném místě, v temnu, při teplotě 8-20 stupňů. Nevystavujte slunečnímu záření. Relativní vlhkost max 65%.
Alergeny	Vyrobena v závodě, který zpracovává arašidy, pistacie, kakao, čokoládu a suché skořápkové plody.
GMO	Produkt neobsahuje GMO
Ozáření	Produkt nebyl vystaven žádnému typu záření.

Parametr	Metoda	Výsledek	Limit kvantifikace	Jednotka
Protein	ASU L 06.00-7 mod.	< 1,0	1	g/100g
Tuk	ASU L 06.00-6	< 0,3	0,3	g/100g
Sušina	ASU L 17.00-1	5,1	0,1	g/100g
Voda	calculated	94,9	0,1	g/100g
Popel	ASU L 06.00-4	0,74	0,01	g/100g
Vláknina	ASU L 00.00-18, mod.	< 0,50	0,5	g/100g
Sacharidy	calculated	4,4	0,1	g/100g
Glukoza	SOP M 2569, HPLC	0,8	0,2	g/100g
Fruktoza	SOP M 2569, HPLC	0,4	0,2	g/100g
Sacharóza	SOP M 2569, HPLC	< 0,2	0,2	g/100g
Maltoza	SOP M 2569, HPLC	< 0,2	0,2	g/100g
Laktoza	SOP M 2569, HPLC	0,2	0,2	g/100g
Součet determinačních cukrů, calc.		1,2		g/100g
Energetická hodnota	calculated	17	1	kcal/100g
Energetická hodnota	calculated	74	1	kJ/100g
kuchyňská sůl (váp. ze sodíku)	DIN EN 15621, mod	0,021	0,001	g/100g
Cholesterol	SOP M 2864, GC/MS	< 0,5	0,5	mg/100g
Nasycené mastné kyseliny, calc.	Determined	< 0,3	0,3	g/100 g
Mononenasycené mastné kyseliny, calc.	Determined	< 0,3	0,3	g/100 g
Polynenasycené mastné kyseliny, calc.	Determined	< 0,3	0,3	g/100 g
Trans mastné kyseliny, calc.	Determined	< 0,3	0,3	g/100 g
Sodík	DIN EN 15621, mod.	8,49	0,20	mg/100 g
Vápník	DIN EN 15621, mod.	395	2,0	mg/kg
Draslík	DIN EN 15621, mod.	3590	5,0	mg/kg
Železo	DIN EN 15763, mod.	0,8	0,5	mg/kg
Vitamin D2	SOP M 2885, LC-MS/MS	< 0,050	0,05	µg/100 g
Vitamin D3	SOP M 2885, LC-MS/MS	< 0,050	0,05	µg/100 g