

E 961 NEOTAM	
Sinonimi	N-[N-(3,3-dimetilbutil)-L- α -aspartil]-L-fenilalanin 1-metil ester; N(3,3-dimetilbutil)-L-aspartil-L-fenilalanin metil ester.
Definicija	Neotam se dobiva reakcijom pod pritiskom vodika iz aspartama s 3,3-dimetilbutiraldehidom u metanolu u prisustvu paladij/ugljikovog katalizatora. Izolira se i očisti filtracijom pri čemu se može koristiti diatomska zemlja. Nakon odstranjivanje rastvarača putem destilacije, neotam se opere vodom, izolira centrifugiranjem i na kraju osuši vakuumom.
CAS broj	165450-17-9
Hemijski naziv	N-[N-(3,3-dimetilbutil)-L- α -aspartil]-L-fenilalanin 1-metil ester
Hemijska formula	C ₂₀ H ₃₀ N ₂ O ₅
Relativna molekularna masa	378,47
Opis	bijeli do sivo-bijeli prah
Analiza	Najmanje 97,0%, na osnovu suhe tvari
Identifikacija	
Rastvorljivost	4,75% (w/w) pri 60°C u vodi, topiv u etanolu i etil acetatu
Čistoća	
Udio vode	Najviše 5 % (Karl Fischer, veličina uzorka 25 \pm 5 mg)
pH	5,0 – 7,0 (0,5 % vodenog rastvora)
Talište	81°C do 84°C
N-[(3,3-dimetilbutil)-L-α-aspartil]-L-fenilalanin	Najviše 1,5 %
Olovo	Najviše 1 mg/kg"

Član 3.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 35/13
30. januara 2013. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Bevanda, s. r.

273

Na temelju članka 17. stavak 3. točka f) i članka 72. Zakona o hrani ("Službeni glasnik BiH", broj 50/04) i članka 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Agencije za sigurnost hrane Bosne i Hercegovine, u suradnji s nadležnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine, na 37. sjednici održanoj 30. siječnja 2013. godine, donijelo je

PRAVILNIK O DOPUNI PRAVILNIKA O METODAMA ANALIZA ŠEĆERA

Članak 1.

U Pravilniku o metodama analiza šećera ("Službeni glasnik BiH", broj 77/10) u Aneksu I. Metodi 10. točki 7.1. iza formule: "°S = kutni stupanj \times 2,889" dodaju se sljedeće riječi: "Stupnjevi S (°S) preračunavaju se u stupnjeve Z (°Z) množenjem s faktorom 0,99971".

Članak 2.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 36/13
30. siječnja 2013. godine
Sarajevo

Predsjedatelj
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Bevanda, v. r.

Na osnovu člana 17. stav 3. tačka f) i člana 72. Zakona o hrani ("Službeni glasnik BiH", broj 50/04) i člana 17. Zakona o Saviću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Savjet ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Agencije za bezbjednost hrane Bosne i Hercegovine, u saradnji sa nadležnim organima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine, na 37. sjednici održanoj 30. januara 2013. godine, donio je

PRAVILNIK O DOPUNI PRAVILNIKA O METODAMA ANALIZA ŠEĆERA

Član 1.

U Pravilniku o metodama analiza šećera ("Službeni glasnik BiH", broj 77/10) u Aneksu I Metodi 10. tački 7.1. iza formule: "°S = ugaoni stepen \times 2,889" dodaju se sljedeće riječi: "Stepeni S (°S) preračunavaju se u stepene Z (°Z) množenjem sa faktorom 0,99971".

Član 2.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

SM broj 36/13
30. januara 2013. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Savjeta ministara BiH
Vjekoslav Bevanda, s. r.

Na osnovu člana 17. stav 3. tačka f) i člana 72. Zakona o hrani ("Službeni glasnik BiH", broj 50/04) i člana 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Agencije za sigurnost hrane Bosne i Hercegovine, u suradnji s nadležnim organima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine, na 37. sjednici, održanoj 30. januara 2013. godine, donijelo je

PRAVILNIK O DOPUNI PRAVILNIKA O METODAMA ANALIZA ŠEĆERA

Član 1.

U Pravilniku o metodama analiza šećera ("Službeni glasnik BiH", broj 77/10) u Aneksu I. Metodi 10. tački 7.1. iza formule: "°S = ugaoni stepen \times 2,889" dodaju se sljedeće riječi: "Stepeni S (°S) preračunavaju se u stepene Z (°Z) množenjem faktorom 0,99971".

Član 2.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 36/13
30. januara 2013. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Bevanda, s. r.

274

Na temelju članka 17. stavak 2. i članka 54. stavak 1. točka c) Zakona o hrani ("Službeni glasnik BiH", broj 50/04) i članka 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Agencije za sigurnost hrane Bosne i Hercegovine, u suradnji s nadležnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i