

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/sol-wapniowa-kwasu-d-pantotenowego-ph-eur-usp-czysta-klasy-farmaceutycznej-137-08-6-p-99593.html>

Sól wapniowa kwasu D-pantotenowego (Ph. Eur., USP) czysta, klasy farmaceutycznej [137-08-6]

Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-10-A7213
Producent	AppliChem
Numer WE	205-278-9
Masa cząsteczkowa	476.54 g/mol
Wzór sumaryczny	C18H32CaN2O10
Numer CAS	-643704

Opis produktu

Oznaczenie (miareczkowanie, obliczenia na podstawie substancji wysuszonej): **98,0-101,0%**Oznaczenie (HPLC, obliczenia na podstawie substancji wysuszonej): **98,0-102,0%**Tożsamość: **spełnia wymagania**Wygląd roztworu: **spełnia wymagania**Zasadowość: **spełnia wymagania** α 20°C/D; 5 %, H

2

O: **+25,5° - +27,5°**Strata podczas suszenia (3 godz.; 105°C): **maks. 3 %**

pH (5 %; H

2

O): **6,8 - 8,0**Zanieczyszczenie A (β -alanina) i inne zanieczyszczenia kwasami aminokarboksyłowymi: **maks. 0,50 %**Chlorek: **maks. 0,02 %**Ca (w przeliczeniu na substancję wysuszoną): **8,2-8,6 %**

Substancje pokrewne (HPLC) (EP)

Zanieczyszczenie B: **maks. 0,8 %**Zanieczyszczenie C: **maks. 0,3 %**Zanieczyszczenie E: **maks. 0,25 %**Zanieczyszczenie H: **maks. 0,15 %**Każda nieokreślona zanieczyszczenie: **maks. 0,10 %**Zanieczyszczenia ogółem: **maks. 1,2 %**

Substancje pokrewne (HPLC) (USP)

Wszelkie nieokreślone zanieczyszczenia: **maks. 0,2 %**Kwas pantoowy: **maks. 1,0 %**Pantolakton: **maks. 0,5 %** β -alanilopantotenamid: **maks. 0,25 %**Zanieczyszczenia ogółem: **maks. 1,5 %**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 100G

Bezpieczeństwo

Hasło	nie dotyczy
Piktogramy	nie dotyczy
Zwroty H i EUH	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
UN	nie dotyczy
Klasa/PG	nie dotyczy