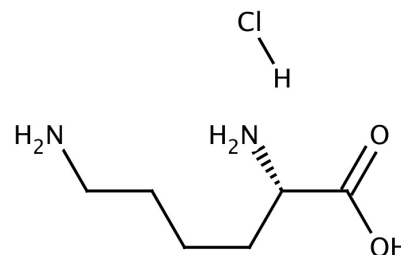


Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	L-Lizyna monochlorowodorek
Numer katalogowy	:	PA-03-7532-M
Numer CAS	:	657-27-2
Numer WE	:	-
Numer MDL	:	MFC000064564
PubChem SID	:	310275930
Masa cząsteczkowa	:	182.65
Wzór sumaryczny	:	C ₆ H ₁₄ N ₂ O ₂ HCl
Temperatura przechowywania	:	+20°C



Właściwość

Opis fizyczny

Identyfikacja

Rozpuszczalność (10% w wodzie)

pH (10% w wodzie)

Specyficzna rotacja optyczna

Chlorek (Cl)

Siarczan

Żelazo (Fe)

Metale ciężkie

Zanieczyszczenia organiczne

Zanieczyszczenia organiczne

Pozostałość po zapłonie

Kadm (Cd)

Ołów (Pb)

Rtęć (Hg)

Arsen (As)

Strata przy suszeniu

Specyfikacja

Biały krystaliczny proszek lub bezbarwne kryształy

IR

Przejrzysty, bezbarwny roztwór

5.0 - 6.0

+20.4 - +21.4 °

19.0 - 19.6 %

≤0.03%

≤30ppm

≤15ppm

Każde indywidualne zanieczyszczenie: ≤0,5%

Całkowite zanieczyszczenia: ≤ 2,0%

≤0.1%

≤1ppm

≤3ppm

≤0.1ppm

≤1ppm

≤0.4%

Zawartość 99,0 - 101,0% (w przeliczeniu na suchą masę)

Wersja specyfikacji : v.1.1

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/l-lizyna-monochlorowodorek-657-27-2-p-2900.html>