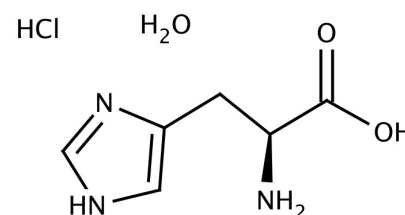


Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	L-Histydyna chlorowodorek 1 hydrat
Numer katalogowy	:	PA-03-1189-M
Numer CAS	:	5934-29-2
Numer WE	:	-
Numer MDL	:	MFC00151027
PubChem SID	:	310274642
Masa cząsteczkowa	:	209.63
Wzór sumaryczny	:	C ₆ H ₉ N ₃ O ₂ HCl H ₂ O
Temperatura przechowywania	:	+20°C



Właściwość

Opis fizyczny

Identyfikacja

Rozpuszczalność (5% w wodzie)

pH (5% w wodzie)

Specyficzna rotacja optyczna

Siarczany

Amon

Metale ciężkie

Żelazo (Fe)

Ołów (Pb)

Kadm (Cd)

Rtęć (Hg)

Popiół siarczanowy

Strata przy suszeniu

Zawartość (miareczkowanie)

Specyfikacja

Biały lub prawie biały krystaliczny proszek lub bezbarwne kryształy

Według EP

Przezroczysty, bezbarwny do jasnożółtego roztwór

3.0 - 5.0

+9.2 - +10.6 °

≤300ppm

≤200ppm

≤10ppm

≤10ppm

≤3ppm

≤1ppm

≤0.1ppm

≤0.1%

7.0 - 10.0 %

98,5 - 101,0% (baza suszona)

Wersja specyfikacji : v.1

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/l-histydyna-chlorowodorek-1-hydrat-5934-29-2-p-2649.html>