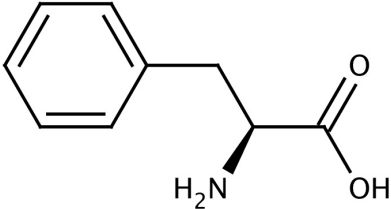


Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	L-Fnyloalanina, GlenCell, odpowiednia do hodowli komórkowej	
Numer katalogowy	:	PA-03-7895-M	
Numer CAS	:	63-91-2	
Numer WE	:	-	
Numer MDL	:	MFCD00064227	
PubChem SID	:	+20°C	
Masa cząsteczkowa	:	165.19	
Wzór sumaryczny	:	C9H11NO2	
Temperatura przechowywania	:	https://pol-aura.pl/l-fnyloalanina-odpowiednia-do-hodowli-komorkowej-63-91	

Właściwość

Opis fizyczny

Identyfikacja

Rozpuszczalność

Rozpuszczalność (5% w wodzie)

Przepuszczalność

Specyficzna rotacja optyczna

Chlorek (Cl)

Amon (NH4)

Siarczan (SO4)

Żelazo (Fe)

Metale ciężkie (jako Pb)

Arsen (As2O3)

Substancje pokrewne

Strata przy suszeniu

Popiół siarczanowy

Specyfikacja

Białe kryształy lub krystaliczny proszek

IR

Dobrze rozpuszczalny w kwasie mrówkowym, słabo rozpuszczalny w wodzie, praktycznie nierozpuszczalny w etanolu

Przezroczysty, bezbarwny roztwór

≥97,0% (5% w wodzie, 430 nm, ogniwo 10 mm)

-33.5 - -35.0 ° (C=2, H2O)

≤0.02%

≤0.02%

≤0.02%

≤10ppm

≤10ppm

≤1ppm

To pass test

≤0.2%

≤0.1%

pH	5,4 - 6,0 (1% w wodzie)
Endotoksyny	≤6EU/g
Zawartość	98.5 - 101.0 %
Pochodzenie	Pochodzenie niezwierzęce

Wersja specyfikacji : v.1