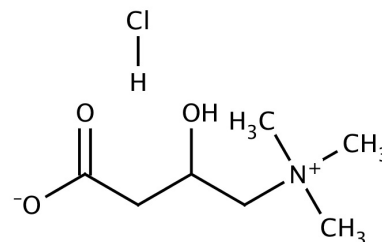


Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	L-Karnityny chlorowodorek
Numer katalogowy	:	PA-03-4580-M
Numer CAS	:	6645-46-1
Numer WE	:	-
Numer MDL	:	MFCD00066100
PubChem SID	:	310269396
Masa cząsteczkowa	:	197.66
Wzór sumaryczny	:	C7H15NO3 HCl
Temperatura przechowywania	:	+20°C



<u>Właściwość</u>	<u>Specyfikacja</u>
Opis fizyczny	Biały proszek
Rozpuszczalność (5% w wodzie)	Przejrzysty, bezbarwny roztwór
Specyficzna rotacja optyczna	-21,0 - -25,0 ° (c = 1, woda)
Chlorek (Cl)	17.0 - 18.5 %
Pozostałość po zapłonie	≤0.5%
Arsen (As)	≤1ppm
Ołów (Pb)	≤3ppm
Kadm (Cd)	≤1ppm
Rtęć (Hg)	≤0.1ppm
Metale ciężkie	≤10ppm
D-karnityna	≤0.1%
Strata przy suszeniu	≤2.0%
Zawartość	98,0 - 102,0% (sucha masa)

Wersja specyfikacji : v.1.1

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/l-karnityny-chlorowodorek-6645-46-1-p-2174.html>