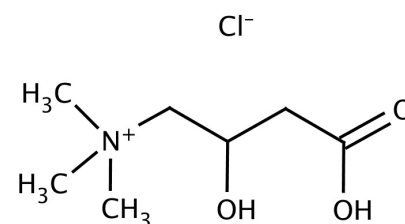


## Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	DL-karnityny chlorowodorek => 98.5%
Numer katalogowy	:	PA-03-8717-M
Numer CAS	:	461-05-2
Numer WE	:	-
Numer MDL	:	MFCD00011904
PubChem SID	:	310269395
Masa cząsteczkowa	:	197.66
Wzór sumaryczny	:	C7H15NO3 HCl
Temperatura przechowywania	:	+20°C



<u>Właściwość</u>	<u>Specyfikacja</u>
Opis fizyczny	Biały krystaliczny proszek
pH	2.3 - 2.6 (c=2, H2O)
Temperatura topnienia	194 - 199 °C
Strata przy suszeniu	≤0.5%
Pozostałości po zapłonie	≤0.5%
Metale ciężkie	≤20ppm
Kadm (Cd)	≤1ppm
Ołów (Pb)	≤3ppm
Rtęć (Hg)	≤0.1ppm
Arsen (As)	≤1ppm
Amon	≤0.01%
Całkowita liczba płyt	≤1000CFU/g
Pleśń drożdżowa	≤100CFU/g
E. Coli	Negatywny
Salmonella	Negatywny
Zawartość	≥98.5%

Wersja specyfikacji : v.1

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/dl-karnityny-chlorowodorek-985-461-05-2-p-6476.html>