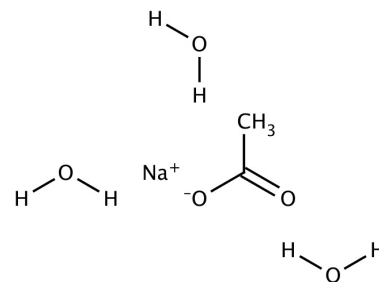


Specyfikacja produktu

Nazwa produktu	:	Sodu octan 3 hydrat, 99.5% zgodny z Bp, Ph. Eur., USP
Numer katalogowy	:	PA-03-4909-K
Numer CAS	:	6131-90-4
Numer WE	:	-
Numer MDL	:	MFCD00071557
PubChem SID	:	-
Masa cząsteczkowa	:	136.08
Wzór sumaryczny	:	NaOOCCH ₃ 3H ₂ O
Temperatura przechowywania	:	+20°C



<u>Właściwość</u>	<u>Specyfikacja</u>
Opis fizyczny	Biały krystaliczny proszek lub bezbarwne kryształy
Identyfikacja	Zgodny z BP, Ph. Eur., USP
Rozpuszczalność (10% w wodzie)	Przezroczysty, bezbarwny roztwór
pH (5% w wodzie)	7.5 - 9.0
Substancje redukujące	Aby zdać testy
Chlorki	≤200 ppm
Siarczany	≤200ppm
Glin (Al)	≤0.2ppm
Arsen (As)	≤2ppm
Wapń i Magnez (jako Ca)	≤50ppm
Metale ciężkie	≤10ppm
Żelazo (Fe)	≤10ppm
Strata przy suszeniu	39.0 - 40.5 %
Zawartość	99.0 - 101.0% (baza bezwodna)

Wersja specyfikacji : v.1

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/sodu-octan-3-hydrat-995-zgodny-z-bp-ph-eur-usp-6131-90-4-p-7872.html>