

SPECYFIKACJA JAKOŚCIOWA nr-1089/II

Data wydania: 2008-06-19

Nazwa produktu: **n-Heksan 99% DO HPLC**

Wzór chemiczny: C₆H₁₄; CH₃(CH₂)₄CH₃

Masa molowa (g/mol): 86,18

Numer katalogowy: 466311155

Czystość: 99% DO HPLC

Wymagania fizyczne i chemiczne:

Zawartość (GC)	min. 99 %
Woda (KF)	max. 0,01 %
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005 %
UV - transmisja (1cm, woda):	
200 nm	min. 50 %
210 nm	min. 70 %
220 nm	min. 90 %
230 nm	min. 98 %
240 nm	min. 99 %
Fluorescencja (j. chinina):	
365 nm	max. 1 ppb

Zatwierdził:

DYREKTOR JAKOŚCI
mgr inż. Anna Szuba



Avantor Performance Materials Poland Spółka Akcyjna

44-101 Gliwice, ul. Sowińskiego 11
tel.: +48 32 239 20 00, fax: +48 32 239 23 70
e-mail: avantor.pl@avantormaterials.com,
www.avantormaterials.com ; www.poch.com.pl
NIP: 631-010-13-07

Sąd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy KRS nr 0000010108
Wysokość kapitału zakładowego: 2 360 793,00 zł., w całości opłacony