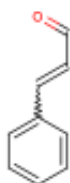


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/aldehyd-cynamonowy-104552-p-25895.html>

Aldehyd cynamonowy [104-55-2]

Numer katalogowy	PA-15-0005
Producent	Pol-Aura
Tłumaczenie [ENG]	Cinnamic aldehyde
Synonimy	Cinnamaldehyde
Wzór sumaryczny	C9H8O
Numer CAS	104-55-2
Numer FEMA	2286
Numer WE	203-213-9

Opis produktu

Aldehyd o wzorze cząsteczkowym C₉H₈O, występuje w naturze i ma ciepły, korzenny zapach przypominający cynamon.

Czystość:	min. 98%
Rotacja optyczna	nie dotyczy
Współczynnik załamania światła przy 20 °C	1,6170 - 1,6270
Ciężar właściwy przy 20 °C	1,046 - 1,056
Punkt zapłonu °C:	71 ° C
Okres przydatności do spożycia (miesiące):	12
Zalecenia dotyczące przechowywania:	Zamknięte pojemniki w chłodnym, ciemnym miejscu. Sprawdź jakość przed użyciem.

Stan naturalny	EU Natural
Deskryptory organoleptyczne	słodki, przyprawowy, cynamonowy, ciepły
Typowe aplikacje:	mięta, wiśnia, cynamon, ziele angielskie, kasja, czekolada, cola, sassafras
Wygląd:	Żółta ciecz
Koszerne:	tak
Halal:	tak

Bezpieczeństwo

Piktogramy	nie dotyczy
Hasło	nie dotyczy
Zwroty H	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
Zwroty EUH	nie dotyczy