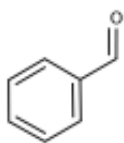


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/benzaldehyd-100527-p-25892.html>

Benzaldehyd [100-52-7]

Numer katalogowy	PA-15-0002
Producent	Pol-Aura
Synonimy	Benzene carbaldehyde; Benzoic aldehyde
Wzór sumaryczny	C7H6O
Numer CAS	100-52-7
Tłumaczenie [ENG]	Benzaldehyde
Numer FEMA	2127
Numer WE	202-860-4

Opis produktu

Aldehyd o wzorze cząsteczkowym C7H6O, występuje w naturze i ma zapach migdałowy.

Czystość:	min. 98%
Rotacja optyczna	nie dotyczy
Współczynnik załamania światła przy 20 °C	1,5410 - 1,5500
Ciężar właściwy przy 20 °C	1,039 - 1,048
Punkt zapłonu °C:	63 ° 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, mocny, ostry, gorzki, migdałowy, wiśniowy
Typowe aplikacje:	truskawka, migdał, jeżyna, wiśnia, cynamon, malina
Wygląd:	Ciecz bezbarwna do bładożółtej
Koszerne:	tak
Halal:	tak

Bezpieczeństwo

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