

Benzyna Bezołowiowa PB95

Liczba oktanowa badawcza LOB, min	95,0
Liczba oktanowa motorowa LOM, min	85,0
Prężność par, kPa	
- lato	45,0÷60,0
- zima	60,0-90,0
- okres przejściowy	45,0-90,0
Indeks lotności, max	
- okres przejściowy	1150
Zawartość ołowiu, max, mg Pb/litr	5
Zawartość siarki, max, mg/kg	10,0
Gęstość w temp. 15°C, kg/m ³	720÷775
Zawartość benzenu, max, % (V/V)	1,00
Zawartość węglowodorów aromatycznych, max, % (V/V)	35,0
Zawartość związków organicznych tlenowych % :	
- alkohol etylowy EtOH, min, % (m/m)	2,0
- alkohol etylowy EtOH, max, % (V/V)	10
- etery C5 i wyższe, max, (V/V)	15,0
Zawartość tlenu łączna, max, % (m/m)	2,7