

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB C351 van 19/11/97

INDICATIEVE MILIEUTECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR IN DE HANDEL VERKRIJGBARE BRANDSTOFFEN VOOR VOERTUIGEN MET ELEKTRISCHE- ONTSTEKINGSMOTOREN

BIJLAGE III

Type. Benzine

Parameter	Eenheid	Grenswaarden(1)		Test	
		Minimum	Maximum	Methode	Datum publicatie
Research-octaangetal		95	-	EN 25164	1993
Motor-octaangetal		85	-	EN 25163	1993
Dampspanning (Reid-methode) - zomerperiode (2)	kPa	-	-		
Distillatie:					
verdampt bij 100 °C	vol %	-	-		
verdampt bij 150 °C		-	-		
Koolwaterstoffenanalyse:					
- olefinen	vol %	-	-		

- aromatische verbindingen		-	35,0	ASTM D1319	1995
- benzeen		-	-		
Zuurstofgehalte	gewichts %	-	-		
Zwavelgehalte	mg/kg	-	50	pr. EN-ISO/ DIS 14596	1996(*)
Loodgehalte	g/l	-	-		

(*) De maand van publicatie zal te zijner tijd worden toegevoegd.

(1) De hier gegeven cijfers zijn "werkelijke waarden". Bij de vaststelling van de grenswaarden is uitgegaan van ISO 4259 (Aardolieproducten - bepalingen en toepassing van nauwkeurige gegevens in de relatie tot de testmethoden) en bij de vaststelling van een minimumwaarde is met een minimumverschil van 2R boven nul rekening gehouden (R = reproduceerbaarheid). De uitkomsten van de verschillende metingen worden geïnterpreteerd aan de hand van de in ISO 4259 (gepubliceerd in 1995) gegeven criteria.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 10/12/1997

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).