

Aromaten		
Parameter	CAS	Bestimmungsgrenze in µg/L
1,3-Dihydroxybenzol	108-46-3	50
1,3-Diphenylpropan	1081-75-0	10
Diphenylcarbonat	102-09-0	1
Diphenylsilandiol	947-42-2	10
Ethylbenzol	100-41-4	10
Toluol	108-88-3	10
Triphenylmethan	519-73-3	10
2-Hydroxy-2-methylpropiophenone	7473-98-5	0,1
2-Benzoxazolinon	59-49-4	1000
3-Hydroxy-2-methyl-2-naphthanilide	135-61-5	10
9,9-Bis(methoxymethyl)fluoren	182121-12-6	1
Cumol	98-82-8	10
Dicumen	1889-67-4	10
Etocrlen	5232-99-5	10
Irgastab NA-11	85209-91-2	100
Styrol	100-42-5	10
1-H-Benzotriazol	95-14-7	0,05
2-(2-Hydroxy-5-methylphenyl)-benzotriazol	2440-22-4	100
2-Mercaptobenzothiazole	149-30-4	0,1
Methyl-1H-Benzotriazol	136-85-6	0,05