

Alkohole und Adipate		
Parameter	CAS	Bestimmungsgrenze in µg/L
1,3-Butandiol	107-88-0	100
1,3-Propandiol	504-63-2	25
1,4-Butandiol	110-63-4	100
1,6-Hexandiol	629-11-8	1
2,2-Dimethylpropane-1,3-diol	126-30-7	0,1
2,5-Dimethyl-3-hexyne-2,5-diol	142-30-3	1
Benzylalkohol	100-51-6	10
Butyldiglycol	112-34-5	10
Diethylenglykol	111-46-6	50
Ethylenglycol	107-21-1	100
Bis(2-ethylhexyl)-adipat	103-23-1	50
Dibutyladipat	105-99-7	10
1,4-Butandioldiglycidether	2425-79-8	0,1
Hydrochinon	123-31-9	10
Glycerin	56-81-5	2500
Hydrochinon-bis(2-hydroxyethylether)	104-38-1	5