

## Lösemittel Testlösungen

27 Substanzen je 4 ml

Nr.	Substanz	Dichte	CAS Nr
1	Benzin	0,707	
2	Aceton	0,790	67-64-1
3	Essigsäureethylester / Ethylacetat	0,902	141-78-6
4	Essigsäure-iso-Propylester	0,872	108-21-4
5	Methylethylketon	0,804	78-93-3
6	Benzol	0,880	71-43-2
7	Methanol	0,791	67-56-1
8	2-Propanol / iso Propanol	0,785	67-63-0
9	Ethanol	0,788	64-17-5
10	Methyl-iso- Butylketon	0,798	108-10-1
11	Toluol	0,867	108-88-3
12	1-Propanol / n Propanol	0,804	71-23-8
13	Isobutanol	0,807	78-83-1
14	1-Methoxy-2-Propanol	0,921	107-98-2
15	1-Butanol / n Butanol	0,810	71-36-3
16	1-Ethoxy-2-Propanol	0,896	1569-02-4
17	1-Methoxypropylacetat	0,968	84540-57-8
18	Ethylglykol	1,113	110-80-5
19	Ethylglykollacetat	1,128	111-15-9
20	n-Hexanal	0,816	66-25-1
21	3-Methoxy-1-Butanol	0,928	2517-43-3
22	n-Propylacetat	0,888	109-60-4
23	Cyklohexan	0,778	110-82-7
24	n-Butylacetat	0,880	123-86-4
25	Xylol (Isomergemisch)	0,860	1330-20-7
26	Styrol	0,909	100-42-5
27	Acetylaceton	0,975	123-54-6



Bestellnummer: Q100.103.100