

Chemikalienbörse (Stand: 16.07.2019)

Pos.	Stoff	Volumen, Menge	Stückzahl
1.	2,2 Dimethoxypropan 98 %	0,5 kg	1
2.	Ammoniumdihydrogenphosphat	1,0 kg	1
3.	Cadmiumsulfat – Hydrat	0,5 kg	1
4.	Calciumhydrogenphosphat – 2 hydrat (gepulvert)	3,0 kg	3
5.	Calciumnitrat – Tetrahydrat	1,0 kg	1
6.	Florisil (Magnesiumtrisilicat)	0,5 kg	1
7.	Fluorid	0,3 kg	1
8.	Isonikotinsäurehydrazid	0,1 kg	1
9.	Kalimsulfid	0,25 kg	1
10.	Kaliumperoxodisulfat	4,0 kg	4
11.	Kieselgur	1,0 kg	1
12.	Lactophenolblaulösung	0,1 kg	1
13.	Lithiumbromid	1,0 kg	1
14.	Lithiummetaborat	0,5 kg	1
15.	Mischindikator Nr 5	0,25 kg	1
16.	Mountex Eindickmittel	1,25 kg	5
17.	Natriumammoniumhydrogenphosphat – Tetrahydrat	1,0 kg	1
18.	Natriumdiphosphat Decahydrat	0,5 kg	1
19.	Natriumsulfit – Hydrat	0,25 kg	1
20.	Natriumsulfit Wasserfrei	0,5 kg	1
21.	Oxalsäure	1,0 kg	1
22.	Oxalsäure – Dihydrat	1,0 kg	1
23.	Phosphatstandartlösung	0,1 kg	1
24.	Polyamide 6 Puder	0,1 kg	1
25.	Schwefelsäure 0,005 mol	1,8 kg	18
26.	Silikalgel gekörnt	1,5 kg	2
27.	Sodium - Citrat - 2 hydrate	1,0 kg	1
28.	Sorb Gel (Trockengranulat)	1,5 kg	1