

Materialliste

- Mat. 1 Analysenwaage Typ AG204, Mettler, Gießen, Deutschland
- Mat. 2 Bandsäge Exakt 300cl, Exakt Apparatebau, Norderstedt, Deutschland
- Mat. 3 CCD Videokamera Modul XC77CE, Sony, Japan
- Mat. 4 CRT Brutschrank Incubat, Melag, Berlin, Deutschland
- Mat. 5 Durchlichtmikroskop 60318, Zeiss, Oberkochen, Deutschland
- Mat. 6 Ethylenglycol 99+ %, Sigma, Steinheim, Deutschland
- Mat. 7 Falcon Probenröhrchen 50 ml, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 8 High speed holographic Film So-253, Kodak, Stuttgart, Deutschland
- Mat. 9 Kaliumchlorid 99,5-100,5 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 10 Kaliumdihydrogenphosphat min 98 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 11 Kaliumhydroxid-Plätzchen min. 85,0 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 12 Kalziumchlorid $\geq 90,0$ % wasserfrei gepulvert, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 13 Kamera: Kontax RTS, Yashika Co., LTD, Tokyo, Japan
- Mat. 14 Leitfähiger Kleber, Silver Print, GC, Tokio, Japan
- Mat. 15 Leukofix, Beiersdorf, Hamburg, Deutschland
- Mat. 16 Magnesiumchlorid > 98 % wasserfrei, Merck, Hohenbrunn, Deutschland
- Mat. 17 Methyldiphosphonsäure > 98 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 18 Methyl-4-hydroxybenzoat min. 99 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 19 Mikrometerschraube, Mitutoyo GmbH, Kawasaki, Japan
- Mat. 20 Mikropipette Acura 821, Fa.Socorex, Lausanne, Schweiz
- Mat. 21 Milchsäure etwa 90 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 22 Muzin from porcine stomach Typ III, Sigma, Steinheim, Deutschland
- Mat. 23 Nagellack, Betrix, Frankfurt/Main, Deutschland
- Mat. 24 Natriumchlorid min. 99,5 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 25 Natriumchlorid 0,9 % Lösung, DeltaSelect GmbH, Pfullingen, Deutschland
- Mat. 26 Natriumhypochlorit 1 %, Aug. Hedinger, Stuttgart, Deutschland
- Mat. 27 Objektträger, diaplus, Oststeinbeck, Deutschland
- Mat. 28 pH-Meter CG 819, Schott Geräte GmbH, Hofheim, Deutschland
- Mat. 29 Propyl-4-hydroxybenzoat min. 99 %, Merck, Darmstadt, Deutschland

- Mat. 30 Pufferlösung CertiPUR® pH 4,00 und 7,00, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 31 Rasterelektronenmikroskop Cam Scan Maxim 2040, Electron Optics LTD, Waterbeach, England
- Mat. 32 Regel-Transformator Typ 392533, Zeiss, Oberkochen, Deutschland
- Mat. 33 REM Probenhalter G 301, Plano, Wetzlar, Deutschland
- Mat. 34 Röntgenstrahlgenerator, PW 1730/10, Philips, Eindhoven, Niederlande
- Mat. 35 Rührgerät IKA- Combimag RCT, Janke & Kunkel, Staufen, Deutschland
- Mat. 36 Saliva Orthana®, Kastrup, Kopenhagen Dänemark
- Mat. 37 Sekundenkleber, Henkel, Düsseldorf, Deutschland
- Mat. 38 Schleifpapier Körnung 500, 1200, 2500, 4000, Exakt, Norderstedt, Deutschland
- Mat. 39 Schleif- und Poliermaschine Phoenix Alpha, Wirtz - Buehler, Düsseldorf, Deutschland
- Mat. 40 Schleifsystem Exakt 400cs, Exakt Apparatebau, Norderstedt, Deutschland
- Mat. 41 Technovit 4071, Heraeus Kulzer GmbH, Wehrheim, Deutschland
- Mat. 42 Thymol > 99 %, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 43 TMR für Windows, Version 2.0.27.2, Inspektor Research System BV, Amsterdam, Niederlande
- Mat. 44 TMR-Probenhalter, Plano, Wetzlar, Deutschland
- Mat. 45 Ultra-Turrax T25, Janke & Kunkel, Staufen, Deutschland
- Mat. 46 Wasserstrahlpumpe, Brand GmbH, Wertheim, Deutschland
- Mat. 47 Wärmeschrank BR 6000, Heraeus, Hanau, Deutschland
- Mat. 48 Weithalsflaschen 1500 ml, Merck, Darmstadt, Deutschland
- Mat. 49 Xylitol Minimum 99 %, Sigma, Steinheim, Deutschland