



Made in Germany

Testtinten PINK und Teststifte PINK lieferbar von 28 bis 60 mN/m

Bei den Testtinten PINK handelt es sich um Testflüssigkeiten definierter Oberflächenspannung, die pink eingefärbt sind. Sie wurden entwickelt, um ungiftige Testtinten anbieten zu können. Diese Testtinten PINK können als Ersatz für die Testtinten BLAU eingesetzt werden, da die Anwendung und Handhabung an die DIN 53364 bzw. ISO 8296 angelehnt ist. Die Testtinten PINK sind in Flaschen oder in Stift-Form lieferbar.



TESTSTIFTE

- von 28 bis 60 mN/m erhältlich
- Genauigkeit +/- 1,0 mN/m
- Beobachtungszeit: von 28 bis 44 mN/m 4 Sek.
- Beobachtungszeit: von 45 bis 60 mN/m 2 Sek.
- einfache Handhabung
- kein Verschütten möglich
- erhältlich in 4er, 6er und 8er Sätzen
oder als Einzelstifte

TESTINTEN in Flaschen

- von 28 bis 60 mN/m erhältlich
- Genauigkeit +/- 0,5 mN/m
- Beobachtungszeit: von 28 bis 44 mN/m 4 Sek.
- Beobachtungszeit: von 45 bis 60 mN/m 2 Sek.
- erhältlich in 10, 100 und 250 ml Flaschen
oder in Sätzen zu je 7 x 10 ml

Geschäftsführer: Fritz P. Bloss
Amtsgericht Mannheim HRB 511684
IdNr. DE 813775094

arcotest GmbH
Rotweg 25
71297 Mönshheim
Deutschland

www.arcotest.info
E-mail: info@arcotest.info
Tel. +49(0)7044 - 902 270
Fax +49(0)7044 - 902 269