



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 Mönsheim  
Deutschland

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