



TUSZE TESTOWE TIGRES DO BADANIA NAPIĘCIA POWIERCHNIOWEGO



Oferujemy tusze testowe dostosowane do różnych typów materiałów z wystopniowanym zakresem wartości napięć powierzchniowych. Tusze oferujemy w butelkach o pojemności 30 ml, które są wyposażone w pędzelek do nakładania na testowaną powierzchnię

Dostępne pojemności butelek: 30 ml, 100 ml, 500 ml, 1000 ml



TUSZE TESTOWE SERIA A

Standardowy tusz testowy nadający się do badania większości materiałów. Według norm DIN ISO 8296, ASTM D 2587 99a. Kolor niebieski. Tusz jest mieszaniną formamidu i glikolu etylenowego.

dostępne wartości: 30, 32, ..(+2)..,56, 58 mN/m



TUSZE TESTOWE SERIA B

Specjalny tusz testowy przeznaczony w szczególności dla wyrobów z PVC. Przygotowane według normy DIN ISO 53 364. Kolor czerwony. Tusz jest mieszaniną metanolu i wody.

dostępne wartości: 23, 25, 27, 30, 32, ..(+2)..,48, 50, 54, 58, 62, 66, 72 mN/m



TUSZE TESTOWE SERIA C

Alternatywna seria tuszy testowych nieszkodliwa dla zdrowia przygotowana na bazie mieszaniny etanolu i wody.

dostępne wartości: 28, 30, ..(+2)..,48, 50, 54, 58, 62, 66, 72 mN/m