

Güpotim - Analysemethoden

Korngrößenverteilungen

Siebanalysen-Rückstand: nach DIN 66165, Teil 1 und 2

Laserbeugung (Cilas): nach DIN EN 725, Teil 5

Füllgrad

Ölaufnahme: intern

Dichtemessungen

Schüttgewicht, lose: DIN ISO 787, Teil 11

Stampfdichte: DIN ISO 787, Teil 11

Abrasivität

Miller-Zahl ASTM G75-15

Für Muster und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Sabine Nückles

Telefon: +49-7851-99477-24

Martina Effenberg

Telefax: +49-7851-99477-45

Manfred Schmitt-Bormann

email@guepo.de