

DIN EN ISO 4490:2018-08 (D)

Metallpulver - Bestimmung der Durchflussrate mit Hilfe eines kalibrierten Trichters (Hall flowmeter) (ISO 4490:2018); Deutsche Fassung EN ISO 4490:2018

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort..... | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 5 |
| 3 Begriffe..... | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 5 |
| 5 Prüfgerät..... | 5 |
| 6 Kalibrierung des Trichters..... | 7 |
| 6.1 Kalibrierung durch den Hersteller des Trichters..... | 7 |
| 6.2 Kalibrierung durch den Anwender des Trichters..... | 8 |
| 7 Probenahme..... | 8 |
| 7.1 Allgemeines..... | 8 |
| 7.2 Masse der Versuchsprobe..... | 8 |
| 7.3 Masse der Einzelprobe..... | 8 |
| 7.4 Anzahl der Einzelproben..... | 8 |
| 8 Durchführung..... | 8 |
| 9 Darstellung der Ergebnisse..... | 9 |
| 10 Präzision..... | 9 |
| 11 Prüfbericht..... | 10 |
| Literaturhinweise..... | 11 |