

DIN EN ISO 14719:2012-03 (D)

Chemische Analyse von feuerfestem Werkstoff, Glas und Glasuren -
Spektralphotometrische Bestimmung von Fe<(hoch)2+> und Fe<(hoch)3+> mit 1,10-
Phenanthrolin (ISO 14719:2011); Deutsche Fassung EN ISO 14719:2011

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung der Verfahren A und B | 4 |
| 5 Herstellung der Probe | 5 |
| 6 Störungen | 5 |
| 7 Aufschluss und Bestimmung der Probe | 5 |
| 8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse | 12 |
| 9 Prüfbericht | 13 |
| Anhang A (informativ) Präzision | 14 |
| Literaturhinweise | 16 |