

Ammoniumbiuratkristalle i.U. UD

Abnahmevorschrift	Es wird die Einsendung von >10 ml Morgen- und Mittelstrahlurin, möglichst innerhalb von 30 min nach Miktion, empfohlen. voraussichtliche Bearbeitungszeit (ab Laboreingang): - tagesgleich
Klinische Hinweise	Ammoniumbiurat entsteht nach Spaltung von Harnstoff durch Urease bildende Bakterien. Kristalle finden sich nur bei alkalischem pH des Urins. Keine diagnostische Aussagekraft.
Material	Urin
Probengefäß	Urin-Monovette
Probenvolumen	10 ml
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert
Referenzbereich	negativ
letzte Änderung	18.03.2026 14:46