



B-Zell-Klonalitätstest (Immunglobulin-Schwer-und kappa-Leichtketten)

Akronym	B-Zell-Klonalität, IgH-, Ig-kappa-Gen-Rearrangement
Material	<u>EDTA-Blut</u> , 2,7 <u>mL</u> (Blutbildröhrchen). Nicht kühlen! Biopsien lymphozytenreicher Gewebe (gefroren oder in Paraffin)
Methode	PCR mit anschließendem Nachweis von Fragmentlängen-Polymorphismen mittels Kapillar-Elektrophorese
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat</u>
Anforderungsschein	<u>Download</u>
Auskünfte	<u>Zelluläre Immunologie / Immungenetik</u>
Indikationen	Nachweis von klonalen IgH-Ketten oder kappa-Leichtketten Gen-Rearrangements bei folgenden Fragestellungen: <ul style="list-style-type: none">▶ Identifikation von verdächtigen, neoplastischen B-Zellpopulationen▶ Differenzierung von reaktiven und neoplastischen B-Zellpopulationen▶ Monitoring von B-Zellneoplasien