

PATHONEXT	Formblatt						FB 5-001R		
	Liste alle Prüfverfahren						Revision	3	
							Freigabe durch: Pötschke	24.05.2024	
Name Kit/ Panel/ Analyt	Prüftechnik	Prüfgegen- stand	Prüfgebiet	Medizinische Relevanz	Kit + Hersteller	Arbeitsanweisungen (in aktueller Version)	Analyse- geräte	Akkreditierter Bereich	
HaSo5v14 Panel (Inhalt Panel siehe M_5-003R)	Sequencing- by synthesis	DNA	Gendiagnostik	Panel für Variantendetek- tion für Molekularpatholo- gie	Customized- hybrid capture (Roche)	AA_7-027R AA_7-017R (Auswertung)	MiSeq, NextSeq, NovaSeq	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
LymphoTrack	Sequencing- by synthesis	DNA, cDNA	Gendiagnostik	Panel für Variantendetek- tion und des somatischen Hypermutationsgrades für Molekularpathologie	LymphoTrack® Dx Assay (FR1, Leader) (Invivoscribe)	AA_7-018R AA_7-019R (Auswertung)	MiSeq	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
HRD-Focus Panel	Sequencing- by synthesis	DNA	Gendiagnostik	Panel für Varianten-/Bio- markerdetektion für Mole- kularpathologie	Amoy®Dx HRD Focus Panel (Zytomed)	AA 7-020R AA_7-021R (Auswertung)	MiSeq, NextSeq, NovaSeq	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
TruSight Onco- logy 500 Kit	Sequencing- by synthesis	DNA/RNA	Gendiagnostik	Panel für Varianten-/Bio- markerdetektion für Mole- kularpathologie	TruSight Oncol- ogy 500 Kit HT (Illumina)	AA_7-028R AA_7-029R (Auswertung)	NextSeq, NovaSeq	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein