

Titel	ID	Version	Gültig ab	Wiedervorlage am	Dokumententyp
Hintergrundliste Flexibilisierung_Homepage	8066	003/09.2024	25.09.2024	25.09.2026	Arbeitsblatt

Diese Liste ist ein Auszug der flexibel akkreditierten Verfahren. Die vollständige Liste ist der DAkkS-Urkundenanlage zu entnehmen.
Seit der letzten Begutachtung im Rahmen der flexiblen Akkreditierung durch das DKMS LSL neu freigegebene Verfahren sind "fett" markiert.

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung / Version	Freigabe für den akkreditierten Bereich am / durch
Antikörper HLA-Klasse I und II	Blut, Serum, Plasma	Bead-basierter Multiplex-Antikörper-Assay	ID: 9167, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
lymphozytäre Kreuzprobe (für HLA Klasse I und II)	Blut, Serum, Plasma	Lymphozytotoxizitätstest	ID: 9166, V002	27.05.2024, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
HLA-Klasse I und II (HLA-A, -B, -C, -E, -DRB1, -DQB1, -DPB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DPA1)	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Amplikon-PCR	ID: 9136, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
KIR	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Amplikon-PCR	ID: 9136, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
MICA, MICB, CCR5Δ32	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Amplikon-PCR	ID: 9136, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
ABO, RhD	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Amplikon-PCR	ID: 9136, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
HLA-Klasse I und II (HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DQB1, -DPB1)	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Long-Range-PCR	ID: 9162, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
HLA-Klasse I und II (HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DQB1, -DPB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DPA1)	Wangenabstrich, Blut, DNA	NGS auf Basis Long-Range-PCR	ID: 9163, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
HLA-Klasse I und II (HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DQB1, -DPB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DPA1)	Wangenabstrich, Blut, DNA	reverse SSO (PCR)	ID: 9164, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
HLA-B*27, HLA-B*51, weitere HLA Loci	Wangenabstrich, Blut, DNA	reverse SSO (PCR)	ID: 9164, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)
CMV-IgG-Antikörper	Wangenabstrich	Enzyme-Linked-Immunsorbent-Assay (ELISA)	ID: 9165, V001	27.06.2023, Daniela Krater (TL QM, stell. QMB)