

7. Abkürzungsverzeichnis

Abb	Abbildung
AK	Antikörper
AIDS	erworbenes Immundefektsyndrom
APC	antigenpräsentierende Zelle
ATG	anti-T-Zellglobulin
AS	Aminosäure
CD	Cluster of differentiation
CID	cytomegalic inclusion disease
CMV	Zytomegalievirus
CNI	Calcineurin Inhibitor
CsA	Cyclosporin A
CTL	zytotoxischer T-Lymphozyt
DC	dendritische Zelle
DLIs	Donor-Lymphozyteninfusionen
DMSO	Dimethylsulfoxid
DNA	Desoxyribonukleinsäure
EBV	Epstein-Barr-Virus
EDTA	Ethylendiamintetraacetat
ELISA	Enzyme-linked Immunosorbent Assay
FACS	Fluorescence Activated Cell Sorter
FITC	Fluoresceinisothiocyanat
FKS	fötales Kälberserum
gB	Glykoprotein B
GMP	gute Herstellungspraxis
GvHD	Graft versus host disease
HCMV	humanes Zytomegalievirus
HIV	humanes immundefizienz-Virus
HLA	humanes Leukozytenantigen
HSCT	haemapoetische Stammzelltransplantation
IE	Immediate early
IFN- γ	Interferon Gamma
Ig	Immunglobulin

IL	Interleukin
LCL	lymphoblastoide Zelllinie
LPS	Lipopolysaccharid
MACS	magnetisch-assoziierte Zellsortierung
MHC	Haupthistokompatibilitätskomplex
NK-Zelle	natürliche Killerzelle
PBMCs	periphere mononukleäre Blutzellen
PBS	phosphatgepufferte saline Lösung
PCR	Polymerase Kettenreaktion
PE	Phycoerythrin
PerCP	Peridinin Chlorophyll Protein
PFA	Paraformaldehyd
pp	Phosphoprotein
RNA	Ribonukleinsäure
RPMI	Roswell Park Memorial Medium
RT	Raumtemperatur
SCID	schwere kombinierte Immundefizienz
SOPs	Standard-Operations-Prozeduren
SOT	solide Organtransplantation
TCR	T-Zellrezeptor
Th-Lymphozyten	T-Helfer Lymphozyten
TNF	Tumor-Nekrose-Faktor
TRBV	T-Zellrezeptor Beta Varianz
Tregs	regulatorische T-Zellen