

Anglizismen und Abkürzungen

AP	alkalische Phosphatase
BCIP	5-Bromo-4-chloro-3-indoxylphosphat
BiP	Immunglobulin Schwerketten bindendes Protein (engl.: heavy chain binding protein)
BSA	Bovines Serumalbumin
Cit	Citrullin
Cut Off	Grenzwert, ab dem metrisch skalierte Daten als positiv in der Ordinalskala gewertet werden (engl.: disease modifying antirheumatic drugs)
DMARDS	(engl.: disease modifying antirheumatic drugs)
dNTP	Desoxyribonukleosidtriphosphat
DTT	Dithiotreitol
EDTA	Äthylendiamintetraessigsäure (engl.: ethylene diamine tetraacetic acid)
ELISA	Enzymimmunoassay (engl: enzyme linked immunosorbent assay)
FCS	fetales Kälberserum (engl.: fetal calf serum)
hnRNP	heteronukleäre Ribonukleoproteine (engl.: heterogenous ribonucleoproteins)
HRP	Meerrettich-Peroxidase (engl.: horseradish-peroxidase)
KGL	Kollagenose
NBT	Nitroblautetrazolium
NP-40	Nonidet P4
OA	Osteoarthrose
PBS	Phospat gepufferte Saline
PBMC	mononukleäre Zellen peripheren Blutes (engl.: peripheral blood mononuclear cells)
PCR	Polymerase-Kettenreaktion (engl.: polymerase chain-reaction)
RA	rheumatoide Arthritis
RA33	RA-33 / hnRNP-A2
RF	Rheumafaktoren

SDS-PAGE	SDS-Polyacrylamidgelelektrophorese
SJO	Sjögren Syndrom
SKL	Sklerodermie
SLE	Systemischer Lupus erythematoses
snRNP	kleine nukleäre Ribonukleoproteine (engl.: small nuclear ribonucleoproteins)
TAE	Trisacetat-EDTA
TBE	Trisborsäure-EDTA
TMB	Tetramethylbenzidin