

Abkürzungsverzeichnis

1D	1. Dimension
2D	2. Dimension
2-DE	zweidimensionale Gelelektrophorese
ACN	Acetonitril
ADP	Adultphase
ApoA2	Apolipoprotein A2
ApoA4	Apolipoprotein A4
ApoE	Apolipoprotein E
ApoJ	Apolipoprotein J
CA2	Carboanhydrase 2
CHAPS	3-[(3-Chloramidopropyl)dimethylammonio]-1-propan sulfonat
DCM	dilatative Kardiomyopathie
DTT	Dithiothreitol
EMP	Embryonalphase
ESI	Elektrospray Ionisation
ET	Embryo Tag
GBP	Geburtsphase
GE	Gesamtextrakt
HDL	Lipoprotein, high density lipoprotein
IEF	Isoelektrische Fokussierung
kDa	Kilodalton
LDL	Lipoprotein, low density lipoprotein
MALDI	Matrix-assistierte Laser Desorption Ionisation
Mm	Mus musculus
MS	Massenspektrometrie
MSPR	Mauspezies Mus spretus
MW	Molekulargewicht
NG	Neugeboren, Geburt
PDI	Proteinindisulfidisomerase
pI	Isoelektrischer Punkt
POP	Postnatalphase
PTM	Posttranslationale Modifikation
ROS	Reaktive Sauerstoffspezies
RT	Raumtemperatur
SDS	Sodiumdodecylsulfat
SERPIN	Serinproteasehemmer (Serin protease inhibitor)
SOD2	Superoxiddismutase 2
TCA	Trichloressigsäure
TEMED	N,N,N',N'-Tetramethylethyldiamin
TOF	Flugzeit (Time of flight)