

5 Abkürzungen

| | |
|-------------------|--|
| Abb. | Abbildung |
| ANOVA | Statistische Varianzanalyse |
| Aqua bidest. | Aqua bidestillata |
| BSA | Bovines Serum Albumin |
| bzw. | beziehungsweise |
| ca. | circa |
| (CA) _n | repetitives Cytosin-Adenin-Dinukleotid |
| CCD | Charge-Coupled Device, ladungsträgergekoppelte Schaltung |
| cm | Zentimeter |
| cM | centi Morgan (Einheit für genetische Distanzen) |
| °C | Grad Celsius |
| Dahl/SS/Jr | Salzsensitive Dahl-Ratte aus der Kolonie von JP.Rapp |
| DNA | Desoxyribonucleinsäure |
| dNTP | Desoxyribonucleosidtriphosphat |
| DS | Dahl-Salzsensitiv |
| ELISA | Enzyme linked immunosorbent assay |
| EDTA | Ethylendiamintetraessigsäure |
| et al. | et alia |
| F0-Generation | Elterngeneration, Parentalgeneration |
| F1-/F2 | erste- / zweite Folgegeneration |
| FEM | Forschungseinrichtung für Experimentelle Medizin |
| FU | Freie Universität Berlin |
| g | Gramm |
| GSI | Glomeruloskleroseindex |
| h | Stunde |
| ISH | International Society of Hypertension, Internationale Gesellschaft für Hypertonie |
| KCl | Kaliumchlorid |
| KG | Körpergewicht |
| l | Liter |
| LOD | Logarithm of the odds |
| m | milli |
| M | Mol; molar |
| mg | Milligramm |
| MG | Molekulargewicht |

| | |
|-------------------|--|
| MgCl ₂ | Magnesiumchlorid |
| min | Minute |
| ml | Milliliter |
| mmHg | Millimeter Quecksilbersäule |
| mmol | millimol |
| µg | Mikrogramm |
| µl | Mikroliter |
| µm ² | Quadratmicrometer |
| NaCl | Natriumchlorid |
| ng | Nanogramm |
| NG | Nierengewicht |
| p | p-Wert, Wert für die statistische Signifikanz |
| PAS | Periodic Acid Schiff, Perjodsäure-Schiffsches Reagenz |
| QTL | Quantitative trait loci, genetische Region mit Einfluss auf einen quantitativen Phänotyp |
| re. | rechts |
| RIF | Renale Interstitielle Fibrose |
| RT | Raumtemperatur |
| SBD | Systolischer Blutdruck |
| SDS | Sodiumdodecylsulfat |
| SHR/Mol | Spontan Hypertensive Ratte aus der Zucht Moelegard |
| SHRSP | zu Schlaganfällen neigende Spontan Hypertensive Ratte |
| SR/Jr | Salzresistent aus der Kolonie von JP. Rapp |
| SS/Jr | Salzsensitiv aus der Kolonie von JP. Rapp |
| SS-SH | Salzsensitive Spontane Hypertonie |
| Tab. | Tabelle |
| Taq | Thermos aquaticus |
| TBE | Tris-Borat-EDTA |
| TEMED | Tetramethylethylendiamin |
| TIFF | Tagged Image File Format; codierte Bilddatei |
| UAE | Urinary albumin excretion; Albuminausscheidung mit dem Urin |
| Upm | Umdrehungen pro Minute |
| vs. | Versus |
| v/v | volume/volume |
| WHO | World Health Organisation, Weltgesundheitsorganisation |
| 1/2" | ½-Zoll |