

9. Abkürzungsverzeichnis

| | |
|----------------------------------|---|
| 5-HTP | 5-Hydroxytryptophan |
| 5-HT | 5-Hydroxytryptamin/ Serotonin |
| 5-HTT | 5-Hydroxytryptamin-Transporter |
| 5-HIAA | 5-Hydroxyindol-Essigsäure |
| 5-HICA | 5-Hydroxyindol-2-carbonsäure |
| Abb. | Abbildung |
| BgVV | Bundesamt für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin |
| DSM-IV | Diagnosen und statistisches Handbuch der psychiatrischen Krankheiten (Diagnostics and Statistical Manual of Psychiatric Disorders) |
| ECD | Elektrochemische Detektion |
| EDTA | Ethylendiamintetraessigsäure |
| et al. | et alii |
| GABA | Gammaaminobuttersäure |
| HPLC | Hochdruckflüssigkeitschromatographie |
| ICD-10 | International Criteria of Diagnostics |
| kg | Kilogramm |
| MAO-B | Monoaminoxidase-B |
| mg | Milligramm |
| ml | Milliliter |
| mm | Millimeter |
| n | Anzahl der Versuchstiere |
| NaCl | Natriumchlorid |
| NaOH | Natriumhydroxid |
| NaH ₂ PO ₄ | Natriumhydrogenphosphat |
| ng | Nanogramm |
| PCA | Perchlorsäure |
| rpm | Umdrehungen pro Minute |
| SAP | Stretched attended postures |

| | |
|------|---------------------------------|
| SD | Sprague Dawley |
| Sek. | Sekunden |
| SEM | Standardfehler des Mittelwertes |
| Tab. | Tabelle |
| TPH | Tryptophan-5-Hydroxylase |
| WHO | Weltgesundheitsorganisation |
| ZNS | Zentralnervensystem |