

Dokumenttyp: journal article

Autor(en) des Beitrags: Konnerth, A

Titel des Beitrags: Neuronal signaling patterns in the developing mouse visual cortex in vivo

Zeitschriftentitel / Abkürzung: Neurosci Res

Jahr: 2007

Band: 58 Suppl.

Seiten: S3-S3

Sprache: eng

Print-ISSN: 0168-0102

TUM Einrichtung: Institut für Neurowissenschaften

Occurrences:

- Einrichtungen > Fakultäten > Fakultät für Medizin > Kliniken und Institute > Institut für Neurowissenschaften > 2007

Entries: