

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human/Mouse/Rat Brain Derived Neurotrophic Factor ELISA Kit (BDNF), Biotin ABB-RK00074

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human/Mouse/Rat Brain Derived Neurotrophic Factor ELISA Kit (BDNF), Biotin |
| Artikelnummer | ABB-RK00074 |
| Hersteller Artikelnummer | RK00074 |
| Alternativnummer | ABB-RK00074-96T |
| Hersteller | ABClonal |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Serum, plasma, cell culture supernatant, and other biological fluids. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | The ELISA (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay) kit is an in vitro enzyme-linked immunosorbent assay for the quantitative measurement of samples in Serum, plasma and cell culture supernates... |
| Konzentration | 6.34 pg/mL |
| Molekulargewicht | 4 hours |
| Detektionsbereich | 23.4-1500pg/ml |
| Sensitivitaet | 6.3 pg/ml |
| NCBI | 627 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P23560 |
| Reinheit | Sandwich ELISA |
| Sequenz | / |
| Proben | Serum, plasma and cell culture supernates |
| Target-Kategorie | BDNF |
| Application Verdünnung | 100uL |
| Anwendungsbeschreibung | Cross-Reactivity: 23.44-1500 pg/mL |