

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

## Product Datasheet

### Canine Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) ELISA Kit DLD-DLR-BDNF-C

|                          |                                                                                                      |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Canine Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) ELISA Kit                                            |
| Artikelnummer            | DLD-DLR-BDNF-C                                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | DLR-BDNF-c                                                                                           |
| Alternativnummer         | DLD-DLR-BDNF-C-96,DLD-DLR-BDNF-C-48                                                                  |
| Hersteller               | DLDEVELOP                                                                                            |
| Kategorie                | Kits/Assays                                                                                          |
| Spezies Reaktivität      | Canine                                                                                               |
| Detektionsbereich        | 0.156-10ng/mL                                                                                        |
| Sensitivitaet            | 0.055ng/mL                                                                                           |
| NCBI                     | <a href="#">403461</a>                                                                               |
| UniProt                  | <a href="#">Q7YRB4</a>                                                                               |
| Proben                   | serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates or other biological fluids. |