

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Horse BDNF Antibody (APC, aa128-247, WB) LS-C737889 LS-C737889-500

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Horse BDNF Antibody (APC, aa128-247, WB) LS-C737889 |
| Artikelnummer | LS-C737889-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C737889-500 |
| Alternativnummer | LS-C737889-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Equine |
| Immunogen | Recombinant BDNF (Arg128-Arg247) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | BDNF antibody LS-C737889 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to horse BDNF (aa128-247). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 627 |
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB |
| Anwendungsbeschreibung | WB |