

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human BDNF Antibody (HRP, IHC, WB) LS-C211632 LS-C211632-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BDNF Antibody (HRP, IHC, WB) LS-C211632
Artikelnummer	LS-C211632-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C211632-100
Alternativnummer	LS-C211632-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Brain-derived neurotrophic factor protein.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	BDNF antibody LS-C211632 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to human BDNF. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">627</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.