

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit BDNF Antibody (APC, aa16-183, WB) LS-C737901 LS-C737901-1**

Artikelname	Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit BDNF Antibody (APC, aa16-183, WB) LS-C737901
Artikelnummer	LS-C737901-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C737901-1
Alternativnummer	LS-C737901-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Recombinant BDNF (Met16-Gly183) expressed in E. coli.
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	BDNF antibody LS-C737901 is an APC-conjugated guinea pig polyclonal antibody to rabbit BDNF (aa16-183). Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	<a href="#">627</a>

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	ICC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB