

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GPRIN2 / GRIN2 Antibody (Biotin, aa21-70, WB) LS-C474755 LS-C474755-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPRIN2 / GRIN2 Antibody (Biotin, aa21-70, WB) LS-C474755
Artikelnummer	LS-C474755-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C474755-100
Alternativnummer	LS-C474755-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide located between aa21-70 of human GPRIN2 (NP_055511). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gibbon, Monkey (100%), Gorilla, Marmoset, Guinea pig (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GRIN2 antibody LS-C474755 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to GRIN2 (GPRIN2) (aa21-70) from human. It is reactive with human, chimpanzee and gibbon. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">9721</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.