

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FFAR2 / GPR43 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C472831 LS-C472831-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FFAR2 / GPR43 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C472831
Artikelnummer	LS-C472831-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C472831-100
Alternativnummer	LS-C472831-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human FFAR2 (O15552, NP_005297). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Monkey (100%), Dog (84%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GPR43 antibody LS-C472831 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to GPR43 (FFAR2) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee, monkey and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">2867</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.