

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GPER1 / GPR30 Antibody (aa275-288, WB) LS-C313331 LS-C313331-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPER1 / GPR30 Antibody (aa275-288, WB) LS-C313331
Artikelnummer	LS-C313331-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313331-100
Alternativnummer	LS-C313331-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human G-protein coupled receptor 30(275-288 aa ENVFISVHLLQRTQ), different from the related mouse sequence by one amino acid, and from the related rat sequence by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR30 antibody LS-C313331 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GPR30 (GPER1) (aa275-288). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	2852
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB