

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BOB / GPR15 Antibody (IF, WB) LS-C825056 LS-C825056-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BOB / GPR15 Antibody (IF, WB) LS-C825056
Artikelnummer	LS-C825056-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825056-100
Alternativnummer	LS-C825056-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human GPR15.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR15 antibody LS-C825056 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GPR15 (BOB) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2838
Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:10000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.