

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GABBR1 / GABA B Receptor 1 Antibody (IF, WB) LS-C825012 LS-C825012-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GABBR1 / GABA B Receptor 1 Antibody (IF, WB) LS-C825012
Artikelnummer	LS-C825012-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825012-100
Alternativnummer	LS-C825012-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human GABBR1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GABA B Receptor 1 antibody LS-C825012 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GABA B Receptor 1 (GABBR1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2550

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 (1:1000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.