

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat GABBR2 / GABA B Receptor 2 Antibody (phospho-Ser783, IF, WB) LS-C61869 LS-C61869-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat GABBR2 / GABA B Receptor 2 Antibody (phospho-Ser783, IF, WB) LS-C61869
Artikelnummer	LS-C61869-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C61869-100
Alternativnummer	LS-C61869-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Human, Mouse, Rat, Xenopus
Immunogen	A phosphopeptide corresponding to amino acid residues surrounding the phosphoSer783 of GABAB R2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GABA B Receptor 2 antibody LS-C61869 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GABA B Receptor 2 (GABBR2) (pSer783) from rat. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9568

Puffer	10 mM HEPES, pH 7.5, 150 mM NaCl, 0.1 mg/mL BSA, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	10 mM HEPES, pH 7.5, 150 mM NaCl, 0.1 mg/mL BSA, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:500), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:500), WB (1:1000)