

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KCNMB3 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C110038 LS-C110038-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNMB3 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C110038
Artikelnummer	LS-C110038-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C110038-100
Alternativnummer	LS-C110038-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human KCNMB3 (Q9NPA1-2, NP_741979). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Marmoset (100%), Gibbon, Monkey, Galago (92%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KCNMB3 antibody LS-C110038 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human KCNMB3 (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	27094

Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (0.2 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Suggested dilution at 1 ug/ml in 5% skim milk / PBS buffer, and HRP conjugated anti-Rabbit IgG should be diluted in 1: 50,000 - 100,000 as secondary antibody.