

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse VGLL2 Antibody (Biotin, aa167-216, WB) LS-C436217 LS-C436217-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse VGLL2 Antibody (Biotin, aa167-216, WB) LS-C436217
Artikelnummer	LS-C436217-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C436217-100
Alternativnummer	LS-C436217-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide located between aa167-216 of mouse Vgll2 (Q8BGW8, NP_722481). Percent identity by BLAST analysis: Mouse (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	VGLL2 antibody LS-C436217 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to VGLL2 (aa167-216) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	245806
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.