

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

Product Datasheet

Polyclonal Sheep anti-Mouse IGSF5 / JAM4 Antibody (Biotin, aa16-140, WB) LS-C37106 LS-C37106-50

Artikelname	Polyclonal Sheep anti-Mouse IGSF5 / JAM4 Antibody (Biotin, aa16-140, WB) LS-C37106
Artikelnummer	LS-C37106-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C37106-50
Alternativnummer	LS-C37106-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	NS0-derived rmJAM4 (aa16-140).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	JAM4 antibody LS-C37106 is a biotin-conjugated sheep polyclonal antibody to mouse JAM4 (IGSF5) (aa16-140). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	150084
Puffer	Lyophilized
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: This antibody can be used at 0.1-0.2 ug/ml with the appropriate secondary reagents to detect recombinant mouse JAM4. The detection limit for rmJAM4 is approximately 5 ng/lane under non-reducing and reducing conditions. In this format, this