

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse HAVCR1 / KIM-1 Antibody (Biotin, WB) LS-C316677 LS-C316677-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse HAVCR1 / KIM-1 Antibody (Biotin, WB) LS-C316677
Artikelnummer	LS-C316677-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C316677-100
Alternativnummer	LS-C316677-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant mouse Hepatitis A virus cellular receptor 1 homolog protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	KIM-1 antibody LS-C316677 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse KIM-1 (HAVCR1). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	26762
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.