

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human VAP33 / VAPA Antibody (APC, aa1-249, WB) LS-C718772 LS-C718772-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human VAP33 / VAPA Antibody (APC, aa1-249, WB) LS-C718772
Artikelnummer	LS-C718772-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C718772-200
Alternativnummer	LS-C718772-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant VAPA (Met1-Leu249) expressed in E. coli.
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	VAPA antibody LS-C718772 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to VAPA (VAP33) (aa1-249) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	9218

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB