

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 (IHC, WB) LS-C109464 LS-C109464-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human VAP33 / VAPA Antibody (IHC, WB) LS-C109464
Artikelnummer	LS-C109464-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C109464-100
Alternativnummer	LS-C109464-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the center region of human VAPA. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VAPA antibody LS-C109464 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human VAPA (VAP33). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	9218

Puffer	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:3000)