

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human VAMP1 / VAMP-1 Antibody (clone 5A4, IHC, IF, WB) LS-C133460 LS-C133460-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human VAMP1 / VAMP-1 Antibody (clone 5A4, IHC, IF, WB) LS-C133460
Artikelnummer	LS-C133460-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133460-100
Alternativnummer	LS-C133460-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	VAMP1 (NP_055046, 28 aa ~ 97 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VAMP-1 antibody LS-C133460 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human VAMP-1 (VAMP1). Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5A4]
NCBI	6843

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (1.5 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Recombinant protein.