

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PAPP-A / PAPP-A Antibody (Biotin, WB) LS-C528795 LS-C528795-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PAPP-A / PAPP-A Antibody (Biotin, WB) LS-C528795
Artikelnummer	LS-C528795-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C528795-100
Alternativnummer	LS-C528795-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human PAPP-A antigen purified from placental blood is a heterotetrameric complex, consisting of two PAPP-A subunits and two pro-MBP subunits. Human PAPP-A antigen purified from atherosclerotic plaques is homodimeric consisting of 2 PAPP-A subunits.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PAPP-A antibody LS-C528795 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human PAPP-A (PAPP-A). Validated for ELISA, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal

NCBI	5069
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added, No stabilizing proteins added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added, No stabilizing proteins added
Application Verdünnung	ELISA, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IP, WB