

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Mouse CTNNA1 / Catenin Alpha-1 Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C523880 LS-C523880-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mouse CTNNA1 / Catenin Alpha-1 Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C523880
Artikelnummer	LS-C523880-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C523880-100
Alternativnummer	LS-C523880-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Rat, Xenopus
Immunogen	Synthetic peptide derived from the C-Terminus of mouse a-catenin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catenin Alpha-1 antibody LS-C523880 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Catenin Alpha-1 (CTNNA1) from mouse. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	1495
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IF, IHC, IP, WB