

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TNC / Tenascin C Antibody (clone T2H5, IHC, WB) LS-C92699 LS-C92699-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNC / Tenascin C Antibody (clone T2H5, IHC, WB) LS-C92699
Artikelnummer	LS-C92699-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C92699-100
Alternativnummer	LS-C92699-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length native protein (purified from a homogenate of a mammary tumor specimen) (Human).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tenascin C antibody LS-C92699 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Tenascin C (TNC). Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[T2H5]
Isotyp	IgG1

NCBI	3371
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot, Immunoprecipitation and Immunohistochemistry (paraffin-embedded sections).