

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TLE1 / TLE 1 Antibody (clone TLE1/2085, IHC, WB) LS-C782509 LS-C782509-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TLE1 / TLE 1 Antibody (clone TLE1/2085, IHC, WB) LS-C782509
Artikelnummer	LS-C782509-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782509-100
Alternativnummer	LS-C782509-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 175-338 from the human protein was used as the immunogen for the TLE1 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TLE 1 antibody LS-C782509 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TLE 1 (TLE1). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TLE1/2085]

NCBI	7088
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the TLE1 antibody should be determined by the researcher.