

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (clone OTI15A10, Carrier-free, IF, WB) LS-C789847 LS-C789847-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (clone OTI15A10, Carrier-free, IF, WB) LS-C789847
Artikelnummer	LS-C789847-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789847-100
Alternativnummer	LS-C789847-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NKX2-1 (NP_003308) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thyroid-Specific TF antibody LS-C789847 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Thyroid-Specific TF (NKX2-1). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI15A10]
Isotyp	IgG1

NCBI	7080
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.