

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (WB) LS-C332365 LS-C332365-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (WB) LS-C332365
Artikelnummer	LS-C332365-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332365-100
Alternativnummer	LS-C332365-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human NKX2-1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thyroid-Specific TF antibody LS-C332365 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Thyroid-Specific TF (NKX2-1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7080
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 38kDa/41kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.