

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NME1 / NM23 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330879 **LS-C330879-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NME1 / NM23 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330879
Artikelnummer	LS-C330879-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C330879-100
Alternativnummer	LS-C330879-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human NME1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NM23 antibody LS-C330879 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NM23 (NME1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4830
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	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 17kDa/19kDa/30kDa, while the observed MW by Western blot was 21kDa.