

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (IF, WB) LS-C332283 LS-C332283-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (IF, WB) LS-C332283
Artikelnummer	LS-C332283-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332283-20
Alternativnummer	LS-C332283-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human DNM1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dynamin antibody LS-C332283 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dynamin (DNM1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1759
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 (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 95kDa/96kDa/97kDa, while the observed MW by Western blot was 117kDa.