

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 (C-Terminus, IHC, WB) LS-C413070 LS-C413070-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C413070
Artikelnummer	LS-C413070-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413070-100
Alternativnummer	LS-C413070-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the C-Terminus of human Dynamin 1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dynamin antibody LS-C413070 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dynamin (DNM1) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	1759
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)