

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 (phospho-Ser774, WB) LS-C352122 LS-C352122-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (phospho-Ser774, WB) LS-C352122
Artikelnummer	LS-C352122-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C352122-100
Alternativnummer	LS-C352122-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	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-C352122 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dynamin (DNM1) (pSer774) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for 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	WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:500 - 1:1000)