

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SYN1 / Synapsin 1 Antibody (N-Terminus, IHC, IF, WB) LS-C413173 LS-C413173-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SYN1 / Synapsin 1 Antibody (N-Terminus, IHC, IF, WB) LS-C413173
Artikelnummer	LS-C413173-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413173-100
Alternativnummer	LS-C413173-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-Terminus of human Synapsin 1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Synapsin 1 antibody LS-C413173 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Synapsin 1 (SYN1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	6853
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	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)