

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NXF1 / TAP Antibody (aa1-151, IHC, WB) LS-C185462 LS-C185462-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NXF1 / TAP Antibody (aa1-151, IHC, WB) LS-C185462
Artikelnummer	LS-C185462-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C185462-100
Alternativnummer	LS-C185462-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the N-terminus region of human TAP. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TAP antibody LS-C185462 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human TAP (NXF1) (aa1-151). Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.3 mg/ml
NCBI	10482

Puffer	1X PBS, pH 7, 0.01% Thimerosal, 10% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1X PBS, pH 7, 0.01% Thimerosal, 10% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	IHC-paraffin: Suggested antigen retrieval using heat mediated 10 mM Citrate buffer (pH 6.0) or Tris-EDTA buffer (pH 8.0).