

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NFKBIE / IKB Epsilon Antibody (phospho-Ser22, IHC, IF, WB) LS-C413132 LS-C413132-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NFKBIE / IKB Epsilon Antibody (phospho-Ser22, IHC, IF, WB) LS-C413132
Artikelnummer	LS-C413132-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413132-100
Alternativnummer	LS-C413132-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the central region of human IKB epsilon (pS22).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IKB Epsilon antibody LS-C413132 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to IKB Epsilon (NFKBIE) (pSer22) 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	4794
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)