

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NBN / Nibrin Antibody (phospho-Ser278, IF, WB) LS-C199322 LS-C199322-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NBN / Nibrin Antibody (phospho-Ser278, IF, WB) LS-C199322
Artikelnummer	LS-C199322-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199322-50
Alternativnummer	LS-C199322-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide derived from human Nibrin around the phosphorylation site of Ser278. (AA Range: 251-300)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nibrin antibody LS-C199322 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Nibrin (NBN) (pSer278). Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4683

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 84 kDa