

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZC3HC1 / NIPA Antibody (phospho-Ser354, WB) LS-C199324 LS-C199324-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZC3HC1 / NIPA Antibody (phospho-Ser354, WB) LS-C199324
Artikelnummer	LS-C199324-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199324-100
Alternativnummer	LS-C199324-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human NIPA around the phosphorylation site of Ser354. (AA Range: 320-369)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NIPA antibody LS-C199324 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NIPA (ZC3HC1) (pSer354) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	51530

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	Peptide-ELISA (1:40000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 55 kDa