

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-C199324-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZC3HC1 / NIPA Antibody (phospho-Ser354, WB) LS-C199324
Artikelnummer	LS-C199324-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199324-50
Alternativnummer	LS-C199324-50
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