

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human OPN5 / Neuropsin Antibody (aa251-300, IF, WB) LS-C120811 LS-C120811-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human OPN5 / Neuropsin Antibody (aa251-300, IF, WB) LS-C120811
Artikelnummer	LS-C120811-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120811-50
Alternativnummer	LS-C120811-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human OPN5. (AA Range: 251-300)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neuropsin antibody LS-C120811 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Neuropsin (OPN5) (aa251-300) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	221391

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 39 kDa