

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Encephalopsin / OPN3 Antibody (aa161-210, WB) LS-C120809 LS-C120809-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Encephalopsin / OPN3 Antibody (aa161-210, WB) LS-C120809
Artikelnummer	LS-C120809-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120809-50
Alternativnummer	LS-C120809-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human OPN3. (AA Range: 161-210)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	OPN3 antibody LS-C120809 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to OPN3 (Encephalopsin) (aa161-210) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	23596

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	Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 44 kDa