

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PNP / Nucleoside Phosphorylase Antibody (Biotin, aa1-289, WB) LS-C371116 LS-C371116-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PNP / Nucleoside Phosphorylase Antibody (Biotin, aa1-289, WB) LS-C371116
Artikelnummer	LS-C371116-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C371116-50
Alternativnummer	LS-C371116-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Purine nucleoside phosphorylase protein (aa1-289).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Nucleoside Phosphorylase antibody LS-C371116 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Nucleoside Phosphorylase (PNP) (aa1-289). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4860
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.