

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GNA14 Antibody (IHC, WB) LS-C395762 LS-C395762-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GNA14 Antibody (IHC, WB) LS-C395762
Artikelnummer	LS-C395762-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C395762-100
Alternativnummer	LS-C395762-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human Guanine nucleotide-binding protein subunit alpha-14 protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GNA14 antibody LS-C395762 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GNA14 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9630
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (3 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (3 µg/ml)