

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RPS14 / Ribosomal Protein S14 Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211681 LS-C211681-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPS14 / Ribosomal Protein S14 Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211681
Artikelnummer	LS-C211681-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C211681-50
Alternativnummer	LS-C211681-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human 40S ribosomal protein S14 protein.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Ribosomal Protein S14 antibody LS-C211681 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Ribosomal Protein S14 (RPS14). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6208
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, IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.