

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CNN3 Antibody (IF, WB) LS-C807851 LS-C807851-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CNN3 Antibody (IF, WB) LS-C807851
Artikelnummer	LS-C807851-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C807851-100
Alternativnummer	LS-C807851-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human CNN3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CNN3 antibody LS-C807851 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CNN3 from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1266
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Peptide affinity chromatography.

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:20000 - 1:40000), WB (1:1000 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	For western blots: incubate membrane with diluted antibody overnight in 5% w/v milk , 1X TBS, 0.1% Tween-20 at 4C with gentle shaking.