

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CFAP97 / KIAA1430 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C110906 LS-C110906-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CFAP97 / KIAA1430 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C110906
Artikelnummer	LS-C110906-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C110906-100
Alternativnummer	LS-C110906-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human KIAA1430 (Q9P2B7, NP_065878). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset, Horse (100%), Orangutan, Panda, Dog, Rabbit, Pig, Guinea pig (93%), Mouse, Rat, Elephant, Bat (86%), Ha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KIAA1430 antibody LS-C110906 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human KIAA1430 (CFAP97) (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	57587
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (0.2 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Suggested dilution at 1 ug/ml in 5% skim milk / PBS buffer, and HRP conjugated anti-Rabbit IgG should be diluted in 1: 50,000 - 100,000 as secondary antibody.