

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CORO1B Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C475093 LS-C475093-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CORO1B Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C475093
Artikelnummer	LS-C475093-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C475093-100
Alternativnummer	LS-C475093-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human CORO1B (Q9BR76, NP_065174). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee (100%), Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Marmoset (92%), Mouse, Rat, Elephant, Panda, Dog, Bat, Rabbit, Horse, Pig, Guinea pig
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CORO1B antibody LS-C475093 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CORO1B (C-Terminus) from human. It is reactive with human and chimpanzee. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	57175
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.