

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SOD1 / Cu-Zn SOD Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C448048 LS-C448048-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SOD1 / Cu-Zn SOD Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C448048
Artikelnummer	LS-C448048-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C448048-100
Alternativnummer	LS-C448048-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human SOD1 (P00441, NP_000445). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset (100%), Orangutan (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cu-Zn SOD antibody LS-C448048 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Cu-Zn SOD (SOD1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee, gibbon and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	6647
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.