

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human OPPO1 / ODF4 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C457072 LS-C457072-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human OPPO1 / ODF4 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C457072
Artikelnummer	LS-C457072-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C457072-100
Alternativnummer	LS-C457072-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human ODF4 (Q2M2E3, NP_694552). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ODF4 antibody LS-C457072 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ODF4 (OPPO1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee and gibbon. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	146852
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.