

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse JUNDM2 / JDP2 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435529 LS-C435529-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse JUNDM2 / JDP2 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435529
Artikelnummer	LS-C435529-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C435529-100
Alternativnummer	LS-C435529-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of mouse Jdp2 (P97875, NP_112149). Percent identity by BLAST analysis: Marmoset, Mouse, Rat, Elephant (100%), Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Dog, Bovine, Rabbit, Horse, Guinea pig (92%), Opossum, Turkey, Chicken
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	JDP2 antibody LS-C435529 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to JDP2 (JUNDM2) (N-Terminus) from mouse. It is reactive with mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	122953
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.