

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse CREB1 / CREB Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435603 LS-C435603-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse CREB1 / CREB Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435603
Artikelnummer	LS-C435603-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C435603-100
Alternativnummer	LS-C435603-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of mouse CREB1 (Q01147, NP_034082). Percent identity by BLAST analysis: Mouse, Rat, Pig (100%), Human, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Elephant, Panda, Dog, Bovine, Bat, Rabbit, Horse, Turkey, Chick
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CREB antibody LS-C435603 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CREB (CREB1) (N-Terminus) from mouse. It is reactive with mouse, rat and pig. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1385
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.