

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KCNK2 / TREK-1 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C141398 LS-C141398-0.1

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNK2 / TREK-1 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C141398
Artikelnummer	LS-C141398-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141398-0.1
Alternativnummer	LS-C141398-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide within the N-Terminus [residues 1-100] of the human TREK 1 protein. [Swiss-Prot Q9NRT2] Percent identity by BLAST analysis: Rat (88%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TREK-1 antibody LS-C141398 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to TREK-1 (KCNK2) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and bovine. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3776

Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	WB (2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.