

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NTRK1 / TrkA Antibody (IHC, WB) LS-C331894 LS-C331894-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NTRK1 / TrkA Antibody (IHC, WB) LS-C331894
Artikelnummer	LS-C331894-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331894-100
Alternativnummer	LS-C331894-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-280 of human NTRK1 (NP_002520.2). MLRGRRGQLGWHWSAAGPGSLLAWLILASAGAAPCPDACCPHGSSGLRC TRDGALDSLHHLPGAENLTELYIENQQHLQHLELRDLRGLGELRNLTIVKSGL RFVAPDAFHFTPRLSRLNLSFNALESLSWKTQGLSL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TrkA antibody LS-C331894 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TrkA (NTRK1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	4914
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 77kDa/83kDa/86kDa/87kDa, while the observed MW by Western blot was 110kDa.