

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NGFR / CD271 / TNR16 Antibody (aa353-380, IHC, WB) LS-C329339 LS-C329339-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NGFR / CD271 / TNR16 Antibody (aa353-380, IHC, WB) LS-C329339
Artikelnummer	LS-C329339-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C329339-200
Alternativnummer	LS-C329339-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TNR16 antibody LS-C329339 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human TNR16 (NGFR / CD271) (aa353-380). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4804
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:100 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:100 - 1:500)