

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TRAF7 Antibody (IHC, WB) LS-C332355 LS-C332355-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TRAF7 Antibody (IHC, WB) LS-C332355
Artikelnummer	LS-C332355-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332355-100
Alternativnummer	LS-C332355-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human TRAF7.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRAF7 antibody LS-C332355 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse TRAF7. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.689 mg/ml
NCBI	84231
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 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 66kDa/74kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.