

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

Product Datasheet

TLS/FUS Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2980R

Artikelname	TLS/FUS Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2980R
Hersteller Artikelnummer	bs-2980R
Alternativnummer	BSS-BS-2980R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Binds both single-stranded and double-stranded DNA and promotes ATP-independent annealing of complementary single-stranded DNAs and D-loop formation in superhelical double-stranded DNA. May play a role in maintenance of genomic integrity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2521
UniProt	P35637
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TLS
Target-Kategorie	TLS/FUS
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)