

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

Product Datasheet

TDRD7, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-I51NQA-100

Artikelname	TDRD7, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-I51NQA-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-I51NQA-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-I51NQA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within the last 50 amino acids of the C-terminal end of TDRD7 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-TDRD7 antibody (C-Term) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.59-0.62 ug/ul
NCBI	23424
UniProt	Q8NHU6

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	TDRD7
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, WB 1:500