

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

Product Datasheet

Anti-SUPV3L1 antibody (577-786), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-NY4OSC-100

Artikelname	Anti-SUPV3L1 antibody (577-786), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-NY4OSC-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-NY4OSC-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-NY4OSC-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 577-786 of human SUPV3L1 (NP_003162.2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Major helicase player in mitochondrial RNA metabolism, Component of the mitochondrial degradosome (mtEXO) complex, that degrades 3 overhang double-stranded RNA with a 3-to-5 directionality in an ATP-dependent manner, ATPase and ATP-dependent multisub...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	87kDa
Isotyp	IgG

NCBI	6832
UniProt	Q8IYB8
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	SUPV3L1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ICC 1:50-1:200, IF 1:50-1:200, WB 1:1000-1:4000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:1000-1:4000 IHC: 1:50-1:200 IF: 1:50-1:200