

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

Product Datasheet

LIGHT Antibody / TNFSF14, Goat, Polyclonal NSJ-R34180-100UG

Artikelname	LIGHT Antibody / TNFSF14, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34180-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34180-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34180-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HEVNPA AHLTGANS were used as the immunogen for this LIGHT antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Ligand for herpesvirus entry mediator, TNFSF14...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	043557
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 1-3ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:64000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the LIGHT antibody should be determined by the researcher.