

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

Product Datasheet

OCIAD2, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-T5EEFJ-100

Artikelname	OCIAD2, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-T5EEFJ-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-T5EEFJ-100
Alternativnummer	NBS-ABB-T5EEFJ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human OCIAD2 recombinant protein (Position: A6-K138). Human OCIAD2 shares 87.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse OCIAD2.
Produktbeschreibung	Anti-OCIAD2 Antibody Fluoro550 Conjugated...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	17 kDa
NCBI	132299
UniProt	Q56VL3
Target-Kategorie	OCIAD2

Antibody Type	Primary Antibody
---------------	------------------