

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

Product Datasheet

AP-3 complex subunit beta-2 AP3B2, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-136EFF-0.1

Artikelname	AP-3 complex subunit beta-2 AP3B2, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-136EFF-0.1
Hersteller Artikelnummer	ABB-136EFF-0.1
Alternativnummer	NBS-ABB-136EFF-0.1
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	AP3B2 antibody was raised against an 18 amino acid synthetic peptide near the amino terminus of human AP3B2. The immunogen is located within the first 50 amino acids of AP3B2.
Produktbeschreibung	Anti-AP-3 complex subunit beta-2 AP3B2 Antibody (). Tested in ELISA, WB, IHC-P, IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	119059 MW
NCBI	8120

UniProt	Q13367
Target-Kategorie	AP3B2
Antibody Type	Primary Antibody