

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

Product Datasheet

Anti-ATP6V1A antibody (500-600), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YEXE53-200

Artikelname	Anti-ATP6V1A antibody (500-600), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YEXE53-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YEXE53-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-YEXE53-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500-600 of human ATP6V1A (NP_001681.2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a component of vacuolar ATPase (V-ATPase), a multisubunit enzyme that mediates acidification of eukaryotic intracellular organelles. V-ATPase dependent organelle acidification is necessary for such intracellular processes as protein...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	64kDa/68kDa
Isotyp	IgG

NCBI	523
UniProt	P38606
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	ATP6V1A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:2000