

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

Product Datasheet

ATG16L1, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-VIF4GV-100

Artikelname	ATG16L1, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-VIF4GV-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-VIF4GV-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-VIF4GV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 560-610 on human Autophagy-related protein 16-1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-ATG16L1 antibody (560-610) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 ug/ul
NCBI	55054
UniProt	Q676U5

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	ATG16L1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:150, IP 1:150, WB 1:500