

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

Product Datasheet

CLVS2 Recombinant Protein, Human ASB-OPCA02291

Artikelname	CLVS2 Recombinant Protein, Human
Artikelnummer	ASB-OPCA02291
Hersteller Artikelnummer	OPCA02291
Alternativnummer	ASB-OPCA02291-100UG,ASB-OPCA02291-1MG,ASB-OPCA02291-20UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Required for normal morphology of late endosomes and/or lysosomes in neurons (By similarity). Binds phosphatidylinositol 3,5-bisphosphate (PtdIns(3,5)P2)....
Molekulargewicht	54 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-SUMO-tagged
NCBI	134829
UniProt	Q5SYC1
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.

Quelle	E.coli
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	MTHLQAGLSPETLEKARLELNENPDTLHQDIQEVDRDMVITRPDIGFLRTDDAFI LRFLRARKFHHFEAFRLLAQYFEYRQQNLDMFKSFKATDPGIKQALKDGFPGG LANLDHYGRKILVLFANWDQSRVTLVDILRAILLSLEAMIEDPELQVNGFVLII DWSNFTFKQASKLTPSMLRLAIEGLQDSFPARFGGIHFVNQPWYIHALYTVIRP FLKEKTRKRIFLHGNNLNSLHQLIHPEILPSEFGGMLP