

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

Product Datasheet

Biotinylated Human Alpha-Synuclein Protein, His,Avitag(TM) ABS-ALN-H82H8-200UG

Artikelname	Biotinylated Human Alpha-Synuclein Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-ALN-H82H8-200UG
Hersteller Artikelnummer	ALN-H82H8-200ug
Alternativnummer	ABS-ALN-H82H8-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Neuronal protein that plays several roles in synaptic activity such as regulation of synaptic vesicle trafficking and subsequent neurotransmitter release. Participates as a monomer in synaptic vesicle exocytosis by enhancing vesicle priming, fusion a...
Molekulargewicht	18.0 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	000336
UniProt	P37840
Puffer	100 mM NaAC, pH7.0
Quelle	Biotinylated Human Alpha-Synuclein, His,Avitag (ALN-H82H8) is expressed from E. coli cells. It contains AA Met 1 - Ala 140 (Accession P37840-1).

Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Alpha-Synuclein