

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

Product Datasheet

Alexa Fluor(TM) 647-Labeled Human Alpha-synuclein Protein, His Tag, AF647, E. coli ABS-ALN-HA1H3-1MG

Artikelname	Alexa Fluor(TM) 647-Labeled Human Alpha-synuclein Protein, His Tag, AF647, E. coli
Artikelnummer	ABS-ALN-HA1H3-1MG
Hersteller Artikelnummer	ALN-HA1H3-1mg
Alternativnummer	ABS-ALN-HA1H3-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AF647
Produktbeschreibung	Alphasynuclein is a neuronal protein that plays several roles in synaptic activity such as regulation of synaptic vesicle trafficking and subsequent neurotransmitter release. It acts also as a molecular chaperone in its multimeric membranebound state...
Molekulargewicht	16.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	37840
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Alpha-Synuclein