

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

Product Datasheet

Mouse APP / N-APP Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-APP-M52H3-500UG

Artikelname	Mouse APP / N-APP Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-APP-M52H3-500UG
Hersteller Artikelnummer	APP-M52H3-500ug
Alternativnummer	ABS-APP-M52H3-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Amyloid precursor protein (APP) is a type I integral membrane protein ubiquitously expressed in many tissues and concentrated in the synapses of neurons. The majority of APP is cleaved at the plasma membrane by the alphasecretase in the nonamyloidoge...
Molekulargewicht	31.9 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	12023
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	APP