

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

Product Datasheet

Biotinylated Rhesus macaque Klotho beta / KLB Protein, His Tag, ultra sensitivity (primary amine labeling), Human ABS-KLB-R82H3-200UG

Artikelname	Biotinylated Rhesus macaque Klotho beta / KLB Protein, His Tag, ultra sensitivity (primary amine labeling), Human
Artikelnummer	ABS-KLB-R82H3-200UG
Hersteller Artikelnummer	KLB-R82H3-200ug
Alternativnummer	ABS-KLB-R82H3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	KLB (Klotho Beta) is a Protein Coding gene. Among its related pathways are RET signaling and HIV Life Cycle. GO annotations related to this gene include hydrolase activity, hydrolyzing Oglycosyl compounds and fibroblast growth factor binding. An impo...
Molekulargewicht	110.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	25814
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Klotho beta