

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

Product Datasheet

RAET1G Retinoic Acid Early Transcript 1G Human Recombinant Protein NBS-RBB-UYPMU1-2

Artikelname	RAET1G Retinoic Acid Early Transcript 1G Human Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-UYPMU1-2
Hersteller Artikelnummer	RBB-UYPMU1-2
Alternativnummer	NBS-RBB-UYPMU1-2
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	RAET1G Human Recombinant produced in E. coli is a single, non-glycosylated, polypeptide chain (corresponding to Isoform 2, Uniprot accession Q6H3X3-2) containing 198 amino acids including a 10 a.a N-terminal His tag. The total molecular mass is 22.43...
NCBI	353091
UniProt	Q6H3X3
Target-Kategorie	RAET1G