

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

Product Datasheet

SKA1 (NM_145060) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96BD8

Artikelname	SKA1 (NM_145060) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96BD8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96BD8
Alternativnummer	BOB-PROTQ96BD8-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 18 open reading frame 24 (C18orf24), transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	29.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q96BD8
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	Err:504