

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

Product Datasheet

FGFR1OP2 (NM_015633) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9NVK5

Artikelname	FGFR1OP2 (NM_015633) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NVK5
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NVK5
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NVK5-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human FGFR1 oncogene partner 2 (FGFR1OP2)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	29.2 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9NVK5
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