

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

Product Datasheet

C20orf111 (OSER1) (NM_016470) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9NX31

Artikelname	C20orf111 (OSER1) (NM_016470) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NX31
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NX31
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NX31-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 20 open reading frame 111 (C20orf111)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	31.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9NX31
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