

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

Product Datasheet

LRRC8D (NM_001134479) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ7L1W4

Artikelname	LRRC8D (NM_001134479) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ7L1W4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ7L1W4
Alternativnummer	BOB-PROTQ7L1W4-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human leucine rich repeat containing 8 family, member D (LRRC8D), transcript variant 1...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	98 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q7L1W4
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