

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

Product Datasheet

LRRFIP2 (NM_001134369) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y608

Artikelname	LRRFIP2 (NM_001134369) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y608
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y608
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y608-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Purified recombinant protein of Homo sapiens leucine rich repeat (in FLII) interacting protein 2 (LRRFIP2), transcript variant 3...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	48.1 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9Y608
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	REF!