

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

Product Datasheet

BSCL2 (NM_032667) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96G97

Artikelname	BSCL2 (NM_032667) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96G97
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96G97
Alternativnummer	BOB-PROTQ96G97-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human Bernardinelli-Seip congenital lipodystrophy 2 (seipin) (BSCL2), transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	44.2 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q96G97
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