

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

Product Datasheet

C19ORF80 Chromosome 19 Open Reading Frame 80 Human Recombinant Protein
BOB-PROTQ6UXH0

Artikelname	C19ORF80 Chromosome 19 Open Reading Frame 80 Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ6UXH0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ6UXH0
Alternativnummer	BOB-PROTQ6UXH0-2UG, BOB-PROTQ6UXH0-10UG, BOB-PROTQ6UXH0-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	C19ORF80 Human Recombinant produced in E. coli is a single, non-glycosylated, polypeptide chain (a.a 22-198) containing 187 amino acids including a 10 a.a N-terminal His tag. The total molecular mass is 21.1kDa (calculated)....
UniProt	Q6UXH0
Puffer	C19ORF80 filtered (0.4 µm) and lyophilized from 0.5mg/ml in 0.05M Acetate buffer pH-4.0.
Quelle	Escherichia coli
Reinheit	Greater than 95.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Filtered White lyophilized (freeze-dried) powder.
Sequenz	Err:504