

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

Product Datasheet

Human WDR38 protein BYT-ORB54488

Artikelname	Human WDR38 protein
Artikelnummer	BYT-ORB54488
Hersteller Artikelnummer	orb54488
Alternativnummer	BYT-ORB54488-20,BYT-ORB54488-100,BYT-ORB54488-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human WDR38 protein spans the amino acid sequence from region 1-314aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	61.3 kDa
UniProt	Q5JTN6
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MNSGVPATLAVRRVKFFGQHGGEVNSSAFSPDGQMLLTGSEDGCVYGWET RSGQLLWRLGGHTGPVKFCRFSPDGHLFASASCDCTVRLWDVARAKCLRVL KGHQRSVETVSFSPDSRQLASGGWDKRVMLWDVQSGQMLRLLVGHRSIQ SSDFSPVNCCLATGSWDSTVHIWDLRMVTPAVSHQALEGHSANISCLCYSAS GLLASGSWDKTIHIWKPTTSSLLIQLKGHVTWVKSIASFSPDELWLASAGYSR
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: N-terminal GST-tagged: N-terminal GST-tagged1-268AA: 1-314AA Full Length : Full Length