

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

Product Datasheet

Human ERVW-1 protein BYT-ORB358802

Artikelname	Human ERVW-1 protein
Artikelnummer	BYT-ORB358802
Hersteller Artikelnummer	orb358802
Alternativnummer	BYT-ORB358802-20,BYT-ORB358802-100,BYT-ORB358802-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human ERVW-1 protein spans the amino acid sequence from region 21-443aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	63 kDa
UniProt	Q9UQF0
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	APPPCRCMTSSSPYQEFLWRMQRPGNIDAPSYRSLSKGTPTFTAHTHMPRNC YHSATLCMHANTHYWTGKMINPSCPGGLGVTVCWTYFTQTGMSDGGGVQD QAREKHVKEVISQLTRVHGTSSPYKGLDLSKLHETLRTHTRLVSLFNNTTLTGLH EVSAQNPTNCWICLPLNFRPYVSIPVPEQWNNFSTEINTTSVLVGPLVSNLEIT HTSNLTCVKFSNTTYTTNSQCIRWVTPPTQIVCLPSGIFFVCGTS
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: This is His-SUMO-tag protein