

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

Product Datasheet

Human FCRL4 protein BYT-ORB358419

Artikelname	Human FCRL4 protein
Artikelnummer	BYT-ORB358419
Hersteller Artikelnummer	orb358419
Alternativnummer	BYT-ORB358419-20,BYT-ORB358419-100,BYT-ORB358419-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human FCRL4 protein spans the amino acid sequence from region 20-387aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	57.6 kDa
UniProt	Q96PJ5
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	AHKPVISVHPPWTTFFKGERVTLTCNGFQFYATEKTTWYHRHYWGEKLTLP GNTLEVRESGLYRCQARGSPRSNPVLLFSSDSLILQAPYSVFEGDTLVLRCH RRRKEKLTAVKYTWNGNILSISNKSVDLLIPQASSNNGNYRCIGYGDENDVF RSNFKIIKIQELFPHPELKATDSQPTEGNSVNLSCETQLPPERSDTPLHFNFFRD GEVILSDWSTYPELQLPTVWRENSGSYWCGAETVRGNIHKHS
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: This is His-SUMO-tag protein