

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

## Product Datasheet

### human FAM167A protein BYT-ORB54760

Artikelname	human FAM167A protein
Artikelnummer	BYT-ORB54760
Hersteller Artikelnummer	orb54760
Alternativnummer	BYT-ORB54760-20,BYT-ORB54760-100,BYT-ORB54760-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This human FAM167A protein spans the amino acid sequence from region 1-214aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	28.2 kDa
UniProt	<a href="#">Q96KS9</a>
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	MSVPQIHVEEVGAEEGAGAAAPPDDHLRSLKALTEKLRLETRRPSYLEWQARL EEHTWPFPRPAAEPQASLEEGERGGQEPLLPLREAGQHPPSARSASQGARPL STGKLEGFQSIDEAIAWLRKELTEMRLQDQQLARQLMRLRGDINKLKIEHTCR LHRRMLNDATYELEERDELADLFCDSPLASSFSLSTPLKLIGVTKMNINSRRFS LC
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: N-terminal FC-tagged: N-terminal 10xHis-tagged and C-terminal Myc-tagged1-153AA: 1-214AAFull Length: Full Length