

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

Product Datasheet

Human C1QA protein BYT-ORB244055

Artikelname	Human C1QA protein
Artikelnummer	BYT-ORB244055
Hersteller Artikelnummer	orb244055
Alternativnummer	BYT-ORB244055-20,BYT-ORB244055-100,BYT-ORB244055-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant human Complement C1q subcomponent subunit A...
Molekulargewicht	39.7 kDa
UniProt	P02745
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	EDLCRAPDGKKGEAGRPGRRRPGLKGEQGEPEGAPGIRTGIQGLKGDQGEPEGPSGNPGKVGYPGSPGLGARGIPGIKGTKGSPGNIKDQPRPAFSAIRRNPPMGGNVVIFDTVITNQEEPYQNHSGRFVCTVPGYYYYFTFQVLSQWEICLSIVSSSRGQVRRSLGFCDTTNKGLFQVVSGGMVLQLQQGDQVWVEKDPKKGHIYQGS EADSVFSGFLIFPSA

Anwendungsbeschreibung

Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: Full length of His-SUMO-tag and expression region is 23-245aa