

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

Product Datasheet

Human CSE1L protein BYT-ORB54708

Artikelname	Human CSE1L protein
Artikelnummer	BYT-ORB54708
Hersteller Artikelnummer	orb54708
Alternativnummer	BYT-ORB54708-20,BYT-ORB54708-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human CSE1L protein spans the amino acid sequence from region 1-200aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	39.1 kDa
UniProt	P55060
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	MELSDANLQTLTEYLKKTLDPPAIRRPAEKFLESVEGNQNYPLLLLTLLEKSQ DNVIKVCASVTFKNIYIKRNWRIVEDEPNKICEADRVAIKANIVHMLSSPEQIQK QLSDAISIIGREDFPQKWPDLLTEMVNRFAQSGDFHVGVLRTAHSFLFKRYRH EFKSNELWTEIKLVLDALPLTNLFKATIELCSTHAN
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: N-terminal 6xHis-B2M-tagged: N-terminal 6xHis-SUMO-tagged2-617AA: 1-200AA Full Length : Partial