

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

Product Datasheet

CIAPIN1 Recombinant Protein, Human ASB-OPCA02310

Artikelname	CIAPIN1 Recombinant Protein, Human
Artikelnummer	ASB-OPCA02310
Hersteller Artikelnummer	OPCA02310
Alternativnummer	ASB-OPCA02310-100UG,ASB-OPCA02310-1MG,ASB-OPCA02310-20UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Component of the cytosolic iron-sulfur (Fe-S) protein assembly (CIA) machinery required for the maturation of extramitochondrial Fe-S proteins. Part of an electron transfer chain functioning in an early step of cytosolic Fe-S biogenesis, facilitating...
Molekulargewicht	49.6 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-SUMO-tagged
NCBI	57019
UniProt	Q6FI81
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	E.coli
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	MADFGISAGQFVAVVWDKSSPVEALKGLVDKLQALTGNEGRVSVENIKQLLQ SAHKESSFDIILSGLVPGSTTLHSAEILAEIARILRPGGCLFLKEPVETAVDNNSK VKTASKLCSALTLGSLVEVKELQREPLTPEEVQSVREHLGHESDNLLFVQITGK KPNFEVGSSRQLKLSITKKSSPSVKPAVDPAAAKLWTL SANDMEDDSMDLIDS DELLDPEDLKKPDPASLRAASCGEGKKRKACKNCTCGLA