

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

Product Datasheet

Recombinant Camelpox virus Protein OPG161 (CMP150R), partial CSB-MP5080CBR

Artikelname	Recombinant Camelpox virus Protein OPG161 (CMP150R), partial
Artikelnummer	CSB-MP5080CBR
Hersteller Artikelnummer	CSB-MP5080CBR
Alternativnummer	CSB-MP5080CBR-1, CSB-MP5080CBR-100, CSB-MP5080CBR-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	15.7 kDa
Tag	C-terminal 10xHis-tagged
UniProt	Q775P5
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	Mammalian cell
Expression System	58-184aa
Reinheit	Greater than 95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	RLNQCMSANEAVITDATAVAVASSTHRKVASSTTQYKHKESCNGLYYQGSCYI FHSDYQLFSDAKANCTTESSTLPNKSDVLTTLIDYVEDTWGSDGNPITKTTS DYQDSDVSQEVRYFCVKTMM