

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

Product Datasheet

Recombinant Human HERV-H_2q24.3 provirus ancestral Env polyprotein, partial CSB-MP885640HU

Artikelname	Recombinant Human HERV-H_2q24.3 provirus ancestral Env polyprotein, partial
Artikelnummer	CSB-MP885640HU
Hersteller Artikelnummer	CSB-MP885640HU
Alternativnummer	CSB-MP885640HU-1, CSB-MP885640HU-100, CSB-MP885640HU-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	40.5 kDa
Tag	C-terminal G4S-10xHis-tagged
UniProt	Q9N2K0
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	36-387aa
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	LPLPSYLHHTINLTHSLLAASNPSLVNNCWLCISLSSSAYTAVPAVQTDWATSP ISLHLRTSFNSPHLYPPEELIYFLDRSSKTSPDISHQQAALLRXYLKNLSPYINS TPPIFGPLTTQTTIPVAAPLCISWQRPTGIPLGNLSPSRCSFTLHLRSPTTNINETI GAFQLHITDKPSINTDKLKNISSNYCLGRHLPCISLHPWLSSPCSSDSPRPSSC LLIPSPENNSERLLVDTRRFLIHHENRTFPSTQ
Anwendungsbeschreibung	Research Areas: Others. Endotoxin: Not test