

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

## Product Datasheet

### Human CDCP1 (30-440) Protein (CDC-HM20D) KAB-CDC-HM20D

Artikelname	Human CDCP1 (30-440) Protein (CDC-HM20D)
Artikelnummer	KAB-CDC-HM20D
Hersteller Artikelnummer	CDC-HM20D
Alternativnummer	KAB-CDC-HM20D-100UG, KAB-CDC-HM20D-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human CDCP1 (30-440) Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-terminus.It contains Phe30-Pro440....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 72.8 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 90-110 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	<a href="#">Q9H5V8</a>
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE,> 90% as determined by HPLC
Formulierung	Liquid

Sequenz	Phe30-Pro440
Target-Kategorie	CDCP1