

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

## Product Datasheet

### Human BAFFR/TNFRSF13C Protein (BAF-HM10R) KAB-BAF-HM10R

Artikelname	Human BAFFR/TNFRSF13C Protein (BAF-HM10R)
Artikelnummer	KAB-BAF-HM10R
Hersteller Artikelnummer	BAF-HM10R
Alternativnummer	KAB-BAF-HM10R-100UG, KAB-BAF-HM10R-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human BAFFR/TNFRSF13C Protein is expressed from HEK293 with His tag at the C-Terminus.It contains Ser7-Ala71....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 7.6 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 13-25 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His
UniProt	<a href="#">Q96RJ3</a>
Puffer	Lyophilized from 0.22 µm filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Expression System	HEK293
Reinheit	> 90% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Ser7-Ala71

Target-Kategorie	BAFFR/TNFRSF13C
------------------	-----------------