

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

Product Datasheet

PE-Labeled Human BCMA/TNFRSF17 Trimer Protein (BCM-HM417P) KAB-BCM-HM417P

Artikelname	PE-Labeled Human BCMA/TNFRSF17 Trimer Protein (BCM-HM417P)
Artikelnummer	KAB-BCM-HM417P
Hersteller Artikelnummer	BCM-HM417P
Alternativnummer	KAB-BCM-HM417P-100UG, KAB-BCM-HM417P-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Human BCMA/TNFRSF17 Trimer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-Terminus.It contains Met1-Ala54 trimer design....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 29.5 kDa.
Tag	C-His-Avi
UniProt	Q02223
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 200mM L-arginine, 0.2% BSA (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	Met1-Ala54
Target-Kategorie	BCMA/TNFRSF17