

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

Product Datasheet

Human KREMEN2 Protein, His-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB1743000

Artikelname	Human KREMEN2 Protein, His-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB1743000
Hersteller Artikelnummer	orb1743000
Alternativnummer	BYT-ORB1743000-200, BYT-ORB1743000-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human KREMEN2 Protein, His, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Cys 219 - Leu 326 (Accession Q8NCW0-1)....
Molekulargewicht	18.5 kDa
NCBI	8
UniProt	Q8NCW0
Puffer	0.2 M Arginine, PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	KREMEN2

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus, followed by an Avi tag . The protein has a calculated MW of 18.5 kDa. The protein migrates as 27-33 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation