

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD20/MS4A1 Nanodisc (CD2-HM12NB) KAB-CD2-HM12NB

Artikelname	Biotinylated Human CD20/MS4A1 Nanodisc (CD2-HM12NB)
Artikelnummer	KAB-CD2-HM12NB
Hersteller Artikelnummer	CD2-HM12NB
Alternativnummer	KAB-CD2-HM12NB-100UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Sonstiges
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recombinant Biotinylated Human CD20/MS4A1 Nanodisc is expressed from HEK293 with His tag at the C-terminus.It contains Met1-Pro297....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 46.0 kDa.
Tag	C-His
UniProt	P11836
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 200mM L-arginine (pH 7.4). <RED>Notice: Not recommended for flow cytometry in mammalian cells.</RED>
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid

Sequenz	Met1-Pro297
Target-Kategorie	CD20/MS4A1