

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD20 / MS4A1 Full Length Protein, His,Avitag(TM) (Nanodisc) ABS-CD0-H82E3-100UG

Artikelname	Biotinylated Human CD20 / MS4A1 Full Length Protein, His,Avitag(TM) (Nanodisc)
Artikelnummer	ABS-CD0-H82E3-100UG
Hersteller Artikelnummer	CD0-H82E3-100ug
Alternativnummer	ABS-CD0-H82E3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Blymphocyte antigen CD20 is also known as Blymphocyte surface antigen B1, Leukocyte surface antigen Leu16, Membranespanning 4domains subfamily A member 1 and MS4A1, is an activatedglycosylated phosphoprotein expressed on the surface of all Bcells beg...
Molekulargewicht	36.9 kDa
Tag	C-12*His & C-Avi
NCBI	068769
UniProt	P11836
Puffer	20 mM HEPES, 150 mM NaCl, pH7.5

Quelle	Biotinylated Human CD20 Full Length, His,Avitag (CD0-H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Pro 297 (Accession P11836-1).
Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD20