

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

## Product Datasheet

### Biotinylated Human CCR4 Nanodisc (CCR-HM14NB) KAB-CCR-HM14NB

Artikelname	Biotinylated Human CCR4 Nanodisc (CCR-HM14NB)
Artikelnummer	KAB-CCR-HM14NB
Hersteller Artikelnummer	CCR-HM14NB
Alternativnummer	KAB-CCR-HM14NB-100UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Sonstiges
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recombinant Biotinylated Human CCR4 Nanodisc is expressed from HEK293 with His tag at the C-terminus.It contains Met1-Leu360....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 54.3 kDa.
Tag	C-His
UniProt	<a href="#">P51679</a>
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 200mM L-arginine (pH 7.4). &lt;RED&gt;Notice: Not recommended for flow cytometry in mammalian cells.&lt;/RED&gt;
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	Met1-Leu360

Target-Kategorie	CCR4
------------------	------