

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

## Product Datasheet

### Biotinylated Human GLP-1R Nanodisc (GLP-HM10NB) KAB-GLP-HM10NB

Artikelname	Biotinylated Human GLP-1R Nanodisc (GLP-HM10NB)
Artikelnummer	KAB-GLP-HM10NB
Hersteller Artikelnummer	GLP-HM10NB
Alternativnummer	KAB-GLP-HM10NB-100UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Sonstiges
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recombinant Biotinylated Human GLP-1R Nanodisc is expressed from HEK293 with His tag at the C-terminus.It contains Met1-Ser463....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 66.00 kDa.
Tag	C-His
UniProt	<a href="#">P43220</a>
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS (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-Ser463
Target-Kategorie	GLP-1R