

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

Product Datasheet

Biotinylated Human GDF-15 / MIC-1 Protein, His,Avitag(TM), E. coli ABS-GD5-H81Q3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human GDF-15 / MIC-1 Protein, His,Avitag(TM), E. coli
Artikelnummer	ABS-GD5-H81Q3-200UG
Hersteller Artikelnummer	GD5-H81Q3-200ug
Alternativnummer	ABS-GD5-H81Q3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Growth Differentiation Factor 15 (GDF15), also called Macrophage Inhibitory Cytokine 1 (MIC1). Expression of MIC1 mRNA in monocytoïd cells is upregulated by a variety of stimuli associated with activation, including interleukin 1beta, tumor necrosis ...
Molekulargewicht	15.8 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
NCBI	99988
Puffer	0.085% TFA, 30% ACN
Reinheit	90%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	GDF-15
------------------	--------