

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

## Product Datasheet

### Human GPR146 Full Length Protein, His,Flag Tag (Detergent), Unconjugated, E. coli ABS-GP6-H51D3-500UG

Artikelname	Human GPR146 Full Length Protein, His,Flag Tag (Detergent), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-GP6-H51D3-500UG
Hersteller Artikelnummer	GP6-H51D3-500ug
Alternativnummer	ABS-GP6-H51D3-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR146 (G ProteinCoupled Receptor 146) is a class A orphan G proteincoupled receptor (GPCR) . GPR146 is encoded by the GPR146 gene located on human chromosome 5 (5q12.1) and is broadly expressed in metabolic tissues, including the liver, pancreas, an...
Molekulargewicht	42.3 kDa
Tag	N-10*His & C-Flag
NCBI	<a href="#">96</a>
Puffer	50 mM HEPES, 150 mM NaCl, DDM, CHS, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GPR146