

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

Product Datasheet

Fluorescent Human SSTR2 Full Length Protein (VLP), GFP ABS-SS2-HF2G3-100UG

Artikelname	Fluorescent Human SSTR2 Full Length Protein (VLP), GFP
Artikelnummer	ABS-SS2-HF2G3-100UG
Hersteller Artikelnummer	SS2-HF2G3-100ug
Alternativnummer	ABS-SS2-HF2G3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	GFP
Produktbeschreibung	Fluorescent Human SSTR2 Full Length Protein (VLP) (SS2HF2G3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 Ile 369 (Accession P308741). - N/A...
Molekulargewicht	45.3 kDa 83.1 kDa
Tag	GFP Tag
UniProt	P30874 , AF201927
Puffer	PBS, Arginine, pH7.4
Quelle	Fluorescent Human SSTR2 Full Length Protein (VLP) (SS2-HF2G3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ile 369 (Accession P30874-1).

Expression System	Met 1 - Ile 369
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SSTR2