

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

## Product Datasheet

### Fluorescent Human Claudin-6 Full Length Protein, Flag,His Tag,GFP Tag (Nanodisc-pro), Unconjugated ABS-CL6-H52M3-20UG

Artikelname	Fluorescent Human Claudin-6 Full Length Protein, Flag,His Tag,GFP Tag (Nanodisc-pro), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CL6-H52M3-20UG
Hersteller Artikelnummer	CL6-H52M3-20ug
Alternativnummer	ABS-CL6-H52M3-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tight junctions represent one mode of cellto cell adhesion in epithelial or endothelial cell sheets, forming continuous seals around cells and serving as a physical barrier to prevent solutes and water from passing freely through the paracellular spac...
Molekulargewicht	54.0 kDa
Tag	N-Flag & N-10*His & C-GFP
NCBI	<a href="#">56747</a>
Puffer	20 mM HEPES, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	85%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Claudin-6