

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

## Product Datasheet

### Human / Cynomolgus Claudin-18.2 Protein, His,Twin-Strep Tag (Nanodisc), Unconjugated, Insect ABS-CL2-H5586-100UG

Artikelname	Human / Cynomolgus Claudin-18.2 Protein, His,Twin-Strep Tag (Nanodisc), Unconjugated, Insect
Artikelnummer	ABS-CL2-H5586-100UG
Hersteller Artikelnummer	CL2-H5586-100ug
Alternativnummer	ABS-CL2-H5586-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Insect
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human / Cynomolgus Claudin18.2, His,TwinStrep Tag (CL2H5586) is expressed from BaculovirusInsect cells. It contains AA Met 1 Ala 200 (Accession P568562). In the region AA Met 1 Ala 200, the AA sequence of Human and Cynomolgus Claudin18.2 are homolog...
Molekulargewicht	26.5 kDa
Tag	N-10*His & C-Twin-Strep
NCBI	<a href="#">56856</a>
Puffer	20 mM HEPES, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	80%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Claudin-18.2