

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human CA125 / MUC16 (13810-14451) Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CA5-H82F8-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human CA125 / MUC16 (13810-14451) Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CA5-H82F8-25UG
Hersteller Artikelnummer	CA5-H82F8-25ug
Alternativnummer	ABS-CA5-H82F8-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human CA125 (1381014451), Fc,Avitag (CA5H82F8) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Pro 13810 Pro 14451 (Accession Q8WXI71). - N/A...
Molekulargewicht	100.0 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	<a href="#">078966</a>
UniProt	<a href="#">Q8WXI7</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human CA125 (13810-14451), Fc,Avitag (CA5-H82F8) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Pro 13810 - Pro 14451 (Accession Q8WXI7-1).
Expression System	Pro 13810 - Pro 14451
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CA125