

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Mouse FAP Protein, His,Avitag(TM), active dimer (MALS verified), Human ABS-FAP-M82Q8-200UG**

Artikelname	Biotinylated Mouse FAP Protein, His,Avitag(TM), active dimer (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-FAP-M82Q8-200UG
Hersteller Artikelnummer	FAP-M82Q8-200ug
Alternativnummer	ABS-FAP-M82Q8-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	FAP (also known as seprase) is a Type II transmembrane serine protease. Both plasma membrane and soluble forms exhibit postproline cleaving endopeptidase activity, with a marked preference for Ala/SerGlyProSer/Asn/Ala consensus sequences. Degrade als...
Molekulargewicht	92.7 kDa   92.6 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
NCBI	<a href="#">97321</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FAP