

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

Product Datasheet

Mouse FAP Protein, His Tag, active dimer (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-FAP-M52H3-100UG

Artikelname	Mouse FAP Protein, His Tag, active dimer (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-FAP-M52H3-100UG
Hersteller Artikelnummer	FAP-M52H3-100ug
Alternativnummer	ABS-FAP-M52H3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	87.1 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	97321
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FAP