

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

Product Datasheet

Human FAP Protein, His Tag, active dimer, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-FAP-H5244-20UG

Artikelname	Human FAP Protein, His Tag, active dimer, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-FAP-H5244-20UG
Hersteller Artikelnummer	FAP-H5244-20ug
Alternativnummer	ABS-FAP-H5244-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
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	86.9 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	12884
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FAP