

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

Product Datasheet

Human MMP-9 (20-707) Protein, His Tag (Pro-form, MALS verified), Unconjugated ABS-MM9-H52H9-1MG

Artikelname	Human MMP-9 (20-707) Protein, His Tag (Pro-form, MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-MM9-H52H9-1MG
Hersteller Artikelnummer	MM9-H52H9-1mg
Alternativnummer	ABS-MM9-H52H9-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human MMP9 (20707), His Tag (MM9H52H9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 20 Asp 707 (Accession P147801). It needs to be activated by agents such as APMA in vitro to have hydrolytic activity. - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	78.2 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	14780
Puffer	25 mM Tris, 150 mM NaCl, pH7.3
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	MMP-9