

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

Product Datasheet

Human MMP-10 Protein, Tag Free (Pro-form), Unconjugated ABS-MM0-H5213-100UG

Artikelname	Human MMP-10 Protein, Tag Free (Pro-form), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-MM0-H5213-100UG
Hersteller Artikelnummer	MM0-H5213-100ug
Alternativnummer	ABS-MM0-H5213-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Can degrade fibronectin, gelatins of type I, III, IV, and V, weakly collagens III, IV, and V. Activates procollagenase, Similar to stromelysin 1, but action on collagen types III, IV and V is weak. - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	52.3 kDa
Tag	Native
NCBI	09238
Puffer	50 mM Tris, 150mM NaCl, PH7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	MMP-10
------------------	--------