

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

## Product Datasheet

### Human Matriptase / ST14 Catalytic Domain Protein, His Tag (active enzyme), Unconjugated, E. coli ABS-MAE-H5143-100UG

Artikelname	Human Matriptase / ST14 Catalytic Domain Protein, His Tag (active enzyme), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-MAE-H5143-100UG
Hersteller Artikelnummer	MAE-H5143-100ug
Alternativnummer	ABS-MAE-H5143-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Degrades extracellular matrix. Proposed to play a role in breast cancer invasion and metastasis. Exhibits trypsinlike activity as defined by cleavage of synthetic substrates with Arg or Lys as the P1 site. Involved in the terminal differentiation of ...
Molekulargewicht	30.6 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	<a href="#">068813</a>
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, 10 % Trehalose, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Matriptase