

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

Product Datasheet

Enterokinase (Animal Free), rec. Human PPT-AF-450-48C-10

Artikelname	Enterokinase (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-450-48C-10
Hersteller Artikelnummer	AF-450-48C-10
Alternativnummer	PPT-AF-450-48C-10
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Proteases (also called Proteolytic Enzymes, Peptidases, or Proteinases) are enzymes that hydrolyze the amide bonds within proteins or peptides. Most proteases act in a specific manner, hydrolyzing bonds at, or adjacent to, specific residues, or a spe...
Molekulargewicht	108.7 kDa
NCBI	5651
UniProt	P98703
Quelle	CHO cells
Reinheit	90
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

Heavy chain: LTIKESQRGA ALGQSHEARA TFKITSGVTY NPNLQDKLSV
DFKVLAFDLQ QMIDEIFLSS NLKNEYKNSR VLQFENGSI VVFDLFFAQW
VSDQNVKEEL IQGLEANKSS QLVTFHIDLN SVDILDKLTT TSHLATPGNV
SIECLPGSSP CTDALTCIKA DLFCDGEVNC PDGSDEDNKM CATVCDGRFL
LTGSSGSFQA THYPKPSETS VVCQWIIRVN