

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-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Enterokinase (Animal Free), rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-AF-450-48C-100 |
| Hersteller Artikelnummer | AF-450-48C-100 |
| Alternativnummer | PPT-AF-450-48C-100 |
| 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 DLFC DGEVNC PDGSDEDNKM CATVCDGRFL
LTGSSGSFQA THYPKPSETS VVCQWIIRVN