

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

Product Datasheet

Human Cathepsin B / CTSB (L26V) Protein, Tag Free (Pro-form, MALS verified), Unconjugated ABS-CTB-H5213-50UG

Artikelname	Human Cathepsin B / CTSB (L26V) Protein, Tag Free (Pro-form, MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CTB-H5213-50UG
Hersteller Artikelnummer	CTB-H5213-50ug
Alternativnummer	ABS-CTB-H5213-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cathepsin B (CTSB) is also known as APP secretase (APPS) and CPSB, is an enzymatic protein belonging to the peptidase C1 family. Cathepsin B / CTSB is synthesized as a preproenzyme. Following removal of the signal peptide, the inactive proenzyme unde...
Molekulargewicht	35.9 kDa
Tag	Native
NCBI	07858
Puffer	20 mM NaAC, 0.2 M NaCl, pH4.8
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cathepsin B