

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

Product Datasheet

UCHL1, Active, Recombinant, Human, His-Tag (Ubiquitin Carboxyl-terminal Hydrolase Isozyme L1, UCH-L1, Neuron Cytoplasmic Protein 9.5, PGP 9.5, PGP9.5, Ubiquitin Thioesterase L1) USB-137391

Artikelname	UCHL1, Active, Recombinant, Human, His-Tag (Ubiquitin Carboxyl-terminal Hydrolase Isozyme L1, UCH-L1, Neuron Cytoplasmic Protein 9.5, PGP 9.5, PGP9.5, Ubiquitin Thioesterase L1)
Artikelnummer	USB-137391
Hersteller Artikelnummer	137391
Alternativnummer	USB-137391-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Ubiquitin carboxyl-terminal hydrolase isozyme L1 (UCH-L1), a thiol protease belonging to the peptidase C12 family, is involved in the processing of ubiquitin precursors and of ubiquitinated proteins. UCH-L1 recognizes and hydrolyzes peptide bonds at ...
Molekulargewicht	23.4
NCBI	004181
UniProt	P09936
Reinheit	Highly Purified (~95%)
Formulierung	Supplied as a liquid in 45mM Tris-HCl, pH 8.0, 124mM sodium chloride, 2.4mM potassium chloride, 225mM imidazole, 10% glycerol, 3mM DTT.