

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

Product Datasheet

Protease, Serine 12 (PRSS12), Recombinant, Human, His-Tag USB-049136

Artikelname	Protease, Serine 12 (PRSS12), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049136
Hersteller Artikelnummer	049136
Alternativnummer	USB-049136-10,USB-049136-50,USB-049136-100,USB-049136-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu17~Ser235 from human Protease, Serine 12, fused to,His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.0kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and We...
Molekulargewicht	28
UniProt	P56730
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex