

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

Product Datasheet

Serine Protease 29, Recombinant, Mouse, aa18-179, His-B2M-Tag (Prss29) USB-375257

Artikelname	Serine Protease 29, Recombinant, Mouse, aa18-179, His-B2M-Tag (Prss29)
Artikelnummer	USB-375257
Hersteller Artikelnummer	375257
Alternativnummer	USB-375257-20,USB-375257-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in embryo hatching and implantation. Source: Recombinant protein corresponding to aa18-179 from mouse Prss29, fused to His-B2M-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.9kD Amino Acid Sequence: GTPAPGPEDVLMGIVGGHSAPQGKWP...
Molekulargewicht	31.9
UniProt	Q99MS4
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.