

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

Product Datasheet

Brain-specific Serine Protease 4, Recombinant, Mouse, aa33-306, His-Tag USB-583824

Artikelname	Brain-specific Serine Protease 4, Recombinant, Mouse, aa33-306, His-Tag
Artikelnummer	USB-583824
Hersteller Artikelnummer	583824
Alternativnummer	USB-583824-20,USB-583824-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa33-306 from mouse Brain-specific serine protease 4, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~35.9kD Amino Acid Sequence: ATIRVSPDCGKPQQLNRIVGGEDSMDAQWPWIVSILKNGSHHCAGSLL...
Molekulargewicht	35.9
UniProt	Q9ER10
Reinheit	85% (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.