

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

Product Datasheet

ADAM9 (A Disintegrin And Metalloprotease 9), Recombinant, Human USB-153366

Artikelname	ADAM9 (A Disintegrin And Metalloprotease 9), Recombinant, Human
Artikelnummer	USB-153366
Hersteller Artikelnummer	153366
Alternativnummer	USB-153366-10,USB-153366-50,USB-153366-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant Human from E. coli Accession No: Q13443 Fragment: Pro440~Gly680 (Accession No: Q13443) Sequence: MGHHHHHHS G S-P CCEGSTCKLK SFAECAYGDC CKDCRFLPGG TLCRGKTSEC DVPEYCN GSS QFCQPDVFIQ NGYPCQNNKA YCYNGMCQYY DAQCQVIFGS KAKAAPKDCF IEVNSKGD...
Molekulargewicht	27.3
UniProt	Q13443
Reinheit	95%
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 5% trehalose, 0.01% sarcosyl, 0.05% Proclin-300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not v