

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

Product Datasheet

Esterase D (ESD), Recombinant, Human, His-Tag USB-051453

Artikelname	Esterase D (ESD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051453
Hersteller Artikelnummer	051453
Alternativnummer	USB-051453-10,USB-051453-50,USB-051453-100,USB-051453-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala2~Ala282 from human Esterase D, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications not tested. Recomm...
Molekulargewicht	35
UniProt	P10768
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.