

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

Product Datasheet

Alpha Adducin (ADD1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049636

Artikelname	Alpha Adducin (ADD1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049636
Hersteller Artikelnummer	049636
Alternativnummer	USB-049636-10,USB-049636-50,USB-049636-100,USB-049636-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Thr99~Gln328 from human Alpha Adducin, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications not tested. ...
Molekulargewicht	28.7
UniProt	P35611
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