

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

Product Datasheet

Microtubule Associated Serine/Threonine Kinase 2 (MAST2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055416

Artikelname	Microtubule Associated Serine/Threonine Kinase 2 (MAST2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055416
Hersteller Artikelnummer	055416
Alternativnummer	USB-055416-10,USB-055416-50,USB-055416-100,USB-055416-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe512~Phe785 from human Microtubule Associated Serine/Threonine Kinase 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~61.2kD Applications: Suitable f...
Molekulargewicht	61.2
UniProt	Q6P0Q8
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.