

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

Product Datasheet

DUSP14, Recombinant, Human, aa1-198, His-SUMO-Tag (Dual Specificity Protein Phosphatase 14) USB-373108

Artikelname	DUSP14, Recombinant, Human, aa1-198, His-SUMO-Tag (Dual Specificity Protein Phosphatase 14)
Artikelnummer	USB-373108
Hersteller Artikelnummer	373108
Alternativnummer	USB-373108-20,USB-373108-100,USB-373108-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in the inactivation of MAP kinases. Dephosphorylates ERK, JNK and p38 MAP-kinases. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-198 from human DUSP14, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.3kD A...
Molekulargewicht	38.3
UniProt	O95147
Reinheit	90% (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.