

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

## Product Datasheet

### **DUSP13, Recombinant, Human, aa1-198, His-SUMO-Tag (Dual Specificity Protein Phosphatase 13 Isoform MDSP) USB-373107**

Artikelname	DUSP13, Recombinant, Human, aa1-198, His-SUMO-Tag (Dual Specificity Protein Phosphatase 13 Isoform MDSP)
Artikelnummer	USB-373107
Hersteller Artikelnummer	373107
Alternativnummer	USB-373107-20,USB-373107-100,USB-373107-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Probable protein tyrosine phosphatase. Has a phosphatase activity-independent regulatory role in MAP3K5/ASK1-mediated apoptosis, preventing MAP3K5/ASK1 inhibition by AKT1. Shows no phosphatase activity on MAPK1/ERK2, MAPK8/JNK, MAPK14/p38 and MAP3K5/...
Molekulargewicht	36.7
UniProt	<a href="#">Q6B811</a>
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.