

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

Product Datasheet

HDCC3, Recombinant, Human, aa2-140, His-SUMO-Tag (Guanosine-3,5-bis(diphosphate) 3-pyrophosphohydrolase MESH1) USB-373608

Artikelname	HDCC3, Recombinant, Human, aa2-140, His-SUMO-Tag (Guanosine-3,5-bis(diphosphate) 3-pyrophosphohydrolase MESH1)
Artikelnummer	USB-373608
Hersteller Artikelnummer	373608
Alternativnummer	USB-373608-20,USB-373608-100,USB-373608-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	ppGpp hydrolyzing enzyme involved in starvation response. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-140 from human HDCC3, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.6kD Amino Acid Sequence: GSEAAQLLEAADFAA...
Molekulargewicht	31.6
UniProt	Q8N4P3
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.