

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

## Product Datasheet

### **DNAJB8, Recombinant, Human, aa1-232, His-SUMO-Tag (DnaJ Homolog Subfamily B Member 8) USB-373080**

Artikelname	DNAJB8, Recombinant, Human, aa1-232, His-SUMO-Tag (DnaJ Homolog Subfamily B Member 8)
Artikelnummer	USB-373080
Hersteller Artikelnummer	373080
Alternativnummer	USB-373080-20,USB-373080-100,USB-373080-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Efficient suppressor of aggregation and toxicity of disease-associated polyglutamine proteins. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-232 from human DNAJB8, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.7k...
Molekulargewicht	41.7
UniProt	<a href="#">Q8NHS0</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.