

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

## Product Datasheet

### **RPN13, Recombinant, Saccharomyces Cerevisiae, aa2-156, His-SUMO-Tag (26S Proteasome Regulatory Subunit RPN13) USB-375131**

Artikelname	RPN13, Recombinant, Saccharomyces Cerevisiae, aa2-156, His-SUMO-Tag (26S Proteasome Regulatory Subunit RPN13)
Artikelnummer	USB-375131
Hersteller Artikelnummer	375131
Alternativnummer	USB-375131-20,USB-375131-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Component of the 19S cap proteasome complex which acts as a regulatory subunit of the 26S proteasome, involved in the ATP-dependent degradation of ubiquitinated proteins. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-156 from saccharomyces cerevis...
Molekulargewicht	33.8
UniProt	<a href="#">O13563</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.