

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

## Product Datasheet

### Nuclear Pore Glycoprotein p62, Recombinant, Rat, aa2-525, His-Tag USB-585563

Artikelname	Nuclear Pore Glycoprotein p62, Recombinant, Rat, aa2-525, His-Tag
Artikelnummer	USB-585563
Hersteller Artikelnummer	585563
Alternativnummer	USB-585563-20,USB-585563-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Essential component of the nuclear pore complex. The N-terminal is probably involved in nucleocytoplasmic transport. The C-terminal is involved in protein-protein interaction probably via coiled-coil formation, promotes its association with centrosom...
Molekulargewicht	55.3
UniProt	<a href="#">P17955</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.