

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

## Product Datasheet

### **Cyclophilin D, Recombinant, Human (PPID, Peptidylprolyl Isomerase D, 40kD Peptidyl-Prolyl cis-trans isomeras, Cyclophilin-40, Cyclophilin-Related Protein, CYP40, CYP-40, CYPD, PPlase, Rotamase) USB-C8855-21**

Artikelname	Cyclophilin D, Recombinant, Human (PPID, Peptidylprolyl Isomerase D, 40kD Peptidyl-Prolyl cis-trans isomeras, Cyclophilin-40, Cyclophilin-Related Protein, CYP40, CYP-40, CYPD, PPlase, Rotamase)
Artikelnummer	USB-C8855-21
Hersteller Artikelnummer	C8855-21
Alternativnummer	USB-C8855-21-100,USB-C8855-21-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Cyclophilin D (also known as peptidylpropyl isomerase D, PPID) is a member of peptidyl-propyl cis-trans isomerase (PPlase) family, which catalyzes the cis-trans isomerization of proline imidic peptide bonds in oligopeptides and accelerates the foldin...
Molekulargewicht	42.9
NCBI	<a href="#">005029</a>
Reinheit	95% by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 10% glycerol.