

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

Product Datasheet

Cyclophilin H, Recombinant, Human, aa1-177 (Peptidylprolyl isomerase H, PPIH, CYPH, CYP20, SnuCyp-20, PPlase H, Rotamase H) USB-351172

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Cyclophilin H, Recombinant, Human, aa1-177 (Peptidylprolyl isomerase H, PPIH, CYPH, CYP20, SnuCyp-20, PPlase H, Rotamase H) |
| Artikelnummer | USB-351172 |
| Hersteller Artikelnummer | 351172 |
| Alternativnummer | USB-351172-100,USB-351172-500 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Cyclophilin H (also known as peptidylpropyl isomerase H, PPIH) 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 | 19.2 |
| NCBI | 006338 |
| Reinheit | 95% (SDS-PAGE). Endotoxin: 1EU/ug (LAL). |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 10% glycerol. |