

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

## Product Datasheet

### **PPIL2, Recombinant, Human (Peptidyl-prolyl Cis-trans Isomerase-like 2, CYC4, Cyclophilin-60, Cyclophilin-like Protein Cyp-60, CYP60, Cyp-60, hCyP-60, FLJ39930, MGC787, MGC33174, PPlase, Rotamase PPIL2) USB-P5506-50**

Artikelname	PPIL2, Recombinant, Human (Peptidyl-prolyl Cis-trans Isomerase-like 2, CYC4, Cyclophilin-60, Cyclophilin-like Protein Cyp-60, CYP60, Cyp-60, hCyP-60, FLJ39930, MGC787, MGC33174, PPlase, Rotamase PPIL2)
Artikelnummer	USB-P5506-50
Hersteller Artikelnummer	P5506-50
Alternativnummer	USB-P5506-50-50,USB-P5506-50-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	PPIL2, which belongs to the cyclophilin family of peptidylprolyl isomerases, is an enzyme that plays an important role in protein folding, immunosuppression by cyclosporin A, and infection of HIV-1 virions. This protein interacts with the proteinase ...
Molekulargewicht	61.6
NCBI	<a href="#">680481</a>
Reinheit	~ 95% (SDS-PAGE). Purified by using conventional chromatography techniques.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris HCl pH 8.0, 20% glycerol, 0.1M NaCl.