

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse PPIase A/PPIA Protein, E. coli ABB-RP01609LQ

Artikelname	Recombinant Mouse PPIase A/PPIA Protein, E. coli
Artikelnummer	ABB-RP01609LQ
Hersteller Artikelnummer	RP01609LQ
Alternativnummer	ABB-RP01609LQ-50UG, ABB-RP01609LQ-10UG, ABB-RP01609LQ-100UG, ABB-RP01609LQ-20UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Met1-Leu164
Produktbeschreibung	This protein is a member of the peptidyl-prolyl cis-trans isomerase (PPIase) family. PPIases catalyze the cis-trans isomerization of proline imidic peptide bonds in oligopeptides and accelerate the folding of proteins. The protein is a cyclosporin bi...
Konzentration	< 1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	18.81 kDa
NCBI	<a href="#">268373</a>
UniProt	<a href="#">P17742</a>
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.

Formulierung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in PBS,10% glycerol,pH 7.5.
Target-Kategorie	PPIase A/PPIA
Application Verdünnung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in PBS,10% glycerol,pH 7.5.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein