

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

## Product Datasheet

### **PPP1R14A, Recombinant, Human (Protein phosphatase 1 regulatory subunit 14A, CPI17, CPI-17, PPP1INL) USB-P9107-30Z**

Artikelname	PPP1R14A, Recombinant, Human (Protein phosphatase 1 regulatory subunit 14A, CPI17, CPI-17, PPP1INL)
Artikelnummer	USB-P9107-30Z
Hersteller Artikelnummer	P9107-30Z
Alternativnummer	USB-P9107-30Z-100,USB-P9107-30Z-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	PPP1R14A (Protein phosphatase 1 regulatory subunit 14A) is a phosphorylation-dependent inhibitory protein for smooth muscle myosin phosphatase. Myosin phosphatase can reverse MYL (myosin light chain) phosphorylation to induce a state of relaxation. How...
Molekulargewicht	18
NCBI	<a href="#">150281</a>
Reinheit	90% by SDS-PAGE. Purified using conventional chromatography techniques.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris pH 8.0, 2mM EDTA, 1mM DTT, 10% glycerol.