

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

Product Datasheet

Protein Kinase G1 beta, N-terminal HIS-Tag, Recombinant, Human (PKG1 beta, Cyclic GMP-dependent Protein Kinase) USB-P9102-95R

Artikelname	Protein Kinase G1 beta, N-terminal HIS-Tag, Recombinant, Human (PKG1 beta, Cyclic GMP-dependent Protein Kinase)
Artikelnummer	USB-P9102-95R
Hersteller Artikelnummer	P9102-95R
Alternativnummer	USB-P9102-95R-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant corresponding to full length human PKG1 beta with N-terminal His tag expressed in Baculovirus infected Sf9 cell expression system (NM_006258). Specific Activity: 0.85pmoles/min/ug. Enzyme reaction is conducted in a buffer containi...
Molekulargewicht	78
NCBI	006258
Reinheit	Purified ~70%
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 7.5, 100mM sodium chloride, 0.05% tween 20, 3mM DTT, 20% glycerol.