

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

Product Datasheet

PRL-3,, Recombinant, Human, His-Tag (Protein Tyrosine Phosphatase, catalytic domain (Phosphatase of regenerating liver-3)) USB-P9003-70A

Artikelname	PRL-3,, Recombinant, Human, His-Tag (Protein Tyrosine Phosphatase, catalytic domain (Phosphatase of regenerating liver-3))
Artikelnummer	USB-P9003-70A
Hersteller Artikelnummer	P9003-70A
Alternativnummer	USB-P9003-70A-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	PRL-3 Protein tyrosine kinase (PTKs) and protein tyrosine phosphatase (PTPs) play a fundamental role in regulating diverse cellular processes. One primary growth response gene, first identified in regenerating liver, encodes a novel 20kD nuclear PTP ...
Molekulargewicht	19.5
NCBI	032611
UniProt	075365
Reinheit	~90% by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in 40mM Tris-HCl, pH 8.0, 110mM sodium chloride,, 2.2mM KCl, 20% glycerol, and 3 mM DTT.