

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

Product Datasheet

Protein Tyrosine Phosphatase, Non-receptor Type 4, C-terminal His-Tag, Recombinant, Human, (PTPN4, Megakaryocyte Protein Tyrosine Phosphatase, PTPN4, PTP-MEG-2) USB-P9109-28

Artikelname	Protein Tyrosine Phosphatase, Non-receptor Type 4, C-terminal His-Tag, Recombinant, Human, (PTPN4, Megakaryocyte Protein Tyrosine Phosphatase, PTPN4, PTP-MEG-2)
Artikelnummer	USB-P9109-28
Hersteller Artikelnummer	P9109-28
Alternativnummer	USB-P9109-28-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalytic domain, (a.a. 285-593) with C-terminal His tag, MW=34.3 kD , expressed in an E.coli expression system. Stability: 6 months at -20C Specific Activity: 2 U/ug. One unit will hydrolyze 1 nmol p-nitrophenyl phosphate per minute at pH 7.4 and 30...
UniProt	P43378
Reinheit	>95% by SDS-PAGE.
Formulierung	25 mM Tris-HCl, pH 8.0, 75 mM sodium chloride, 0.05% Tween 20, 50% glycerol, 2mM EDTA, 1 mM DTT, 10 mM glutathione.