

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

Product Datasheet

2,3-Cyclic Nucleotide 3-Phosphodiesterase (CNP), Recombinant, Human, His-Tag USB-049631

Artikelname	2,3-Cyclic Nucleotide 3-Phosphodiesterase (CNP), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049631
Hersteller Artikelnummer	049631
Alternativnummer	USB-049631-10,USB-049631-50,USB-049631-100,USB-049631-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Leu186~Ile421 from human 2,3-Cyclic Nucleotide 3-Phosphodiesterase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.8kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-P...
Molekulargewicht	29.8
UniProt	P09543
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride pH 8.3, containing, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute in 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride (p8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex