

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

Product Datasheet

Icarapin, Recombinant, Apis mellifera carnica, aa20-223, His-Tag, Myc-Tag USB-584918

Artikelname	Icarapin, Recombinant, Apis mellifera carnica, aa20-223, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584918
Hersteller Artikelnummer	584918
Alternativnummer	USB-584918-20,USB-584918-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa20-223 from Apis mellifera carnica Icarapin, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~27.7kD Amino Acid Sequence: FPGAHDEDSKEERKNVDTVLVLPsIERD...
Molekulargewicht	27.7
UniProt	Q5EF78
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.