

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

Product Datasheet

CRIP2, Recombinant, Human, aa1-208, His-SUMO-Tag (Cysteine-rich Protein 2) USB-372867

Artikelname	CRIP2, Recombinant, Human, aa1-208, His-SUMO-Tag (Cysteine-rich Protein 2)
Artikelnummer	USB-372867
Hersteller Artikelnummer	372867
Alternativnummer	USB-372867-20,USB-372867-100,USB-372867-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-208 from human Cysteine-rich Protein 2 fused to His-SUMO-Tag at N-terminal at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.5kD Amino Acid Sequence: MASKCPKCDKTVYFAEKVSSLGKDWLHKFCLKCERCSKTLTPGG...
Molekulargewicht	38.5
UniProt	P52943
Reinheit	90% (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.