

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

Product Datasheet

Cysteine And Glycine Rich Protein 1 (CSRP1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055222

Artikelname	Cysteine And Glycine Rich Protein 1 (CSRP1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055222
Hersteller Artikelnummer	055222
Alternativnummer	USB-055222-10,USB-055222-50,USB-055222-100,USB-055222-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Glu193 from human Cysteine And Glycine Rich Protein 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	24.3
UniProt	P21291
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.