

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

## Product Datasheet

### **CREG, Recombinant, Mouse (Cellular Repressor of E1A-stimulated Genes 1, CREG 1, CREG, Protein CREG1) (Azide Free) USB-C7918-70D**

Artikelname	CREG, Recombinant, Mouse (Cellular Repressor of E1A-stimulated Genes 1, CREG 1, CREG, Protein CREG1) (Azide Free)
Artikelnummer	USB-C7918-70D
Hersteller Artikelnummer	C7918-70D
Alternativnummer	USB-C7918-70D-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Cellular repressor of E1A-stimulated genes (CREG) is a 28-33kD member of the CREG family of proteins. Mouse CREG is synthesized as a 220aa precursor that contains a 31 aa signal sequence and a 189 aa mature chain (SwissProt O88668) (1, 2). Mass spec...
Molekulargewicht	22.3
NCBI	<a href="#">035934</a>
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS. Reconstitute with 250ul sterile PBS.