

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

## Product Datasheet

### Octamer Binding Transcription Factor 2 (OCT2), Recombinant, Human, His-Tag USB-057167

Artikelname	Octamer Binding Transcription Factor 2 (OCT2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057167
Hersteller Artikelnummer	057167
Alternativnummer	USB-057167-10,USB-057167-50,USB-057167-100,USB-057167-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe236~Leu459 from human Octamer Binding Transcription Factor 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SD...
Molekulargewicht	27.4
UniProt	<a href="#">P09086</a>
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.