

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

## Product Datasheet

### **Proteasome 26S Subunit, Non ATPase 13 (PSMD13), Recombinant, Human, His-Tag USB-056809**

Artikelname	Proteasome 26S Subunit, Non ATPase 13 (PSMD13), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056809
Hersteller Artikelnummer	056809
Alternativnummer	USB-056809-10,USB-056809-50,USB-056809-100,USB-056809-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Thr378 from human Proteasome 26S Subunit, Non ATPase 13, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~46.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-P...
Molekulargewicht	46.6
UniProt	<a href="#">Q9UNM6</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.