

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

## Product Datasheet

### Vitamin D Receptor (VDR), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054191

Artikelname	Vitamin D Receptor (VDR), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054191
Hersteller Artikelnummer	054191
Alternativnummer	USB-054191-10,USB-054191-50,USB-054191-100,USB-054191-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ile266~Ser422 from mouse Vitamin D Receptor, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~21.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	21.8
UniProt	<a href="#">P48281</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.