

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D2 (DRD2), Recombinant, Rat, His-Tag USB-056268

Artikelname	Dopamine Receptor D2 (DRD2), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-056268
Hersteller Artikelnummer	056268
Alternativnummer	USB-056268-10,USB-056268-50,USB-056268-100,USB-056268-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser194~Ala421 from rat Dopamine Receptor D2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	29.8
UniProt	P61169
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.