

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D1 (DRD1), Recombinant, Rat, His-Tag USB-056367

Artikelname	Dopamine Receptor D1 (DRD1), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-056367
Hersteller Artikelnummer	056367
Alternativnummer	USB-056367-10,USB-056367-50,USB-056367-100,USB-056367-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln338~Thr446 from rat Dopamine Receptor D1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	15.4
UniProt	P18901
Reinheit	90%.
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.