

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D1 (DRD1), Recombinant, Human, His-Tag USB-054515

Artikelname	Dopamine Receptor D1 (DRD1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054515
Hersteller Artikelnummer	054515
Alternativnummer	USB-054515-10,USB-054515-50,USB-054515-100,USB-054515-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Arg338~Thr446 from human Dopamine Receptor D1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appl...
Molekulargewicht	15.5
UniProt	P21728
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.