

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor D2 (DRD2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-051709

Artikelname	Dopamine Receptor D2 (DRD2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-051709
Hersteller Artikelnummer	051709
Alternativnummer	USB-051709-10,USB-051709-50,USB-051709-100,USB-051709-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val200~Ile384 from human Dopamine Receptor D2, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~51.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS...
Molekulargewicht	51.2
UniProt	P14416
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex