

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

Product Datasheet

D(1A) Dopamine Receptor, Recombinant, Human, aa338-446, His-Tag USB-584185

Artikelname	D(1A) Dopamine Receptor, Recombinant, Human, aa338-446, His-Tag
Artikelnummer	USB-584185
Hersteller Artikelnummer	584185
Alternativnummer	USB-584185-20,USB-584185-100,USB-584185-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Dopamine receptor whose activity is mediated by G proteins which activate adenylyl cyclase. Source: Recombinant protein corresponding to aa338-446 from human D(1A) dopamine receptor, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular W...
Molekulargewicht	17.8
UniProt	P21728
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.