

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor, D2S, L, Human Control Peptide USB-D9016-49

Artikelname	Dopamine Receptor, D2S, L, Human Control Peptide
Artikelnummer	USB-D9016-49
Hersteller Artikelnummer	D9016-49
Alternativnummer	USB-D9016-49-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Dopamine D2 receptor is known to exist in the short (D2S) and the long (D2L)forms that are encoded by splice variants of a single gene and differ only by the presence of an additional 29 amino acid in the intracellular, cytoplasmic loop 3 (1). D2L re...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide