

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

Product Datasheet

Dopamine Receptor, D3, D3R, Human (Control Peptide) USB-D9017-22

Artikelname	Dopamine Receptor, D3, D3R, Human (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-D9017-22
Hersteller Artikelnummer	D9017-22
Alternativnummer	USB-D9017-22-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Human D3 receptor is a 400 aa, G-protein coupled, and transmembrane receptor protein (1-2). A 19aa Peptide (Control peptide) sequence from the human D3 receptor within the 3rd cytoplasmic domain. The 19 AA human D3R peptide showed no significant sequ...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4.