

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

Product Datasheet

Dopamine Transporter, Rat (DAT) Control Peptide USB-D9020-14

Artikelname	Dopamine Transporter, Rat (DAT) Control Peptide
Artikelnummer	USB-D9020-14
Hersteller Artikelnummer	D9020-14
Alternativnummer	USB-D9020-14-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	An 18 amino acid peptide sequence near the NH ₂ -terminus of rat brain dopamine transporter (1) was used to generate anti-rat DAT. This region is presumably from the cytoplasmic domain. Dopamine transporter (DAT) is plasma membrane transporter for the ...