

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

Product Datasheet

Tissue cDNA, First Strand, Human Diseased, Alzheimers Disease, Brain, Hippocampus, BioGenomics(TM) USB-T5595-0239

Artikelname	Tissue cDNA, First Strand, Human Diseased, Alzheimers Disease, Brain, Hippocampus, BioGenomics(TM)
Artikelnummer	USB-T5595-0239
Hersteller Artikelnummer	T5595-0239
Alternativnummer	USB-T5595-0239-40
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Description: Total RNA used for cDNA synthesis is isolated by modified guanidine thiocyanate techniques. 11ug total RNA was primed by an oligo dT primer and reverse transcribed by MMLV reverse transcriptase in 40ul final volume. RT Reaction stopped b...
Formulierung	Supplied as a liquid in 1X RT Buffer: 50mM Tris-Cl, pH 8.3, 75mM KCl, 3mM MgCl ₂ , 10mM DTT.