

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

Product Datasheet

Tyrosine Hydroxylase (TH, TYH, Tyrosine 3 Hydroxylase, Tyrosine 3 Monooxygenase), IgG1, Clone: [2Q120 LNC1], Mouse, Monoclonal USB-T9237-17

Artikelname	Tyrosine Hydroxylase (TH, TYH, Tyrosine 3 Hydroxylase, Tyrosine 3 Monooxygenase), IgG1, Clone: [2Q120 LNC1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9237-17
Hersteller Artikelnummer	T9237-17
Alternativnummer	USB-T9237-17-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Immunogen	Tyrosine Hydroxylase purified from PC12 cells.
Produktbeschreibung	TH is the rate-limiting enzyme in the synthesis of the catecholamine neurotransmitters dopamine, epinephrine, and norepinephrine and is responsible for converting L-tyrosine to L-dopa. Synthesis of catecholamines is regulated by the interaction of TH...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q120 LNC1]
Isotyp	IgG1
UniProt	P04177
Reinheit	Ascites

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 1mM EDTA, 0.065% sodium azide.