

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

Product Datasheet

Tyrosine Hydroxylase (TYH), Gallus USB-T9237-10M

Artikelname	Tyrosine Hydroxylase (TYH), Gallus
Artikelnummer	USB-T9237-10M
Hersteller Artikelnummer	T9237-10M
Alternativnummer	USB-T9237-10M-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Immunogen	Two synthetic peptides corresponding to Tyrosine Hydroxylase gene product (KLH). Species sequence homology: human
Produktbeschreibung	Tyrosine hydroxylase is involved in the conversion of tyrosine to dopamine. As the rate-limiting enzyme in the synthesis of catecholamines, tyrosine hydroxylase has a key role in the physiology of adrenergic neurons. Applications: Suitable for use in...
UniProt	P07101
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.02% sodium azide.