

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

Product Datasheet

Vesicular Acetylcholine Transporter (VACHT), Gallus USB-V2121-86D

Artikelname	Vesicular Acetylcholine Transporter (VACHT), Gallus
Artikelnummer	USB-V2121-86D
Hersteller Artikelnummer	V2121-86D
Alternativnummer	USB-V2121-86D-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	A 20aa peptide mapping within the C-terminus, cytoplasmic domain of rat/mouse VAT conjugated to KLH. Species sequence homology: human-93%, monkey-91%.
Produktbeschreibung	Acetylcholine transferase synthesizes the neurotransmitter acetylcholine (ACh) from choline and acetyl CoA. ACh is packaged and stored into synaptic vesicles until its release. ACh is hydrolyzed by acetylcholine esterase (AChE) to yield choline and a...
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.1% BSA. Reconstitute with 100ul sterile PBS.