

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

## Product Datasheet

### Thyroid Iodide Transporter (TIT), Rabbit USB-T5610-01

Artikelname	Thyroid Iodide Transporter (TIT), Rabbit
Artikelnummer	USB-T5610-01
Hersteller Artikelnummer	T5610-01
Alternativnummer	USB-T5610-01-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to 16aa near the C-terminal, cytoplasmic domain of rat Thyroid Iodide Transporter conjugated to KLH.
Produktbeschreibung	Iodide (I-) is an essential constituent of thyroid hormones. Thyroid epithelial cells for the biosynthesis of thyroid hormones actively transport it. At the cellular level, iodide transport is mediated by intrinsic membrane Na <sup>+</sup> /I <sup>-</sup> symporter (NIS/TIT)...
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.1% BSA, Reconstitute with 100ul of sterile PBS.