

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

Product Datasheet

Thyroxine (T4) (Biotin), IgG1, Clone: [8.F.275], Mouse, Monoclonal USB-T5460-BIOTIN

Artikelname	Thyroxine (T4) (Biotin), IgG1, Clone: [8.F.275], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T5460-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	T5460-Biotin
Alternativnummer	USB-T5460-BIOTIN-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	L-Thyroxine-BSA
Produktbeschreibung	Thyroxine (T4) a thyroid hormone exerts a potent influence on the basal metabolic rate. Synthesized from the tyrosine residues of thyroglobin and is found in the serum of normal individuals. The L-form is twice as active physiologically as a racemic ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8.F.275]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by DEAE chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with Biotin.