

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

Product Datasheet

Thyroxine Binding Globulin (TBG) (Biotin), Clone: [9L722], Mouse, Monoclonal USB-T5461-01-BIOTIN

Artikelname	Thyroxine Binding Globulin (TBG) (Biotin), Clone: [9L722], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T5461-01-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	T5461-01-Biotin
Alternativnummer	USB-T5461-01-BIOTIN-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Purified human TBG
Produktbeschreibung	Thyroxine Binding Globulin (TBG) is one of three proteins responsible for carrying the thyroid hormones thyroxine (T4) and 3,5,3 triiodothyronine (T3) in the bloodstream, along with transthyretin and albumin. TBG has the highest affinity for T4 and T...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9L722]
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from ascites
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. No stabilizing proteins added. Labeled with Biotin.