

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

Product Datasheet

Thymidylate Synthase (5-FU Resistance Marker) (TYMS/1884), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [TYMS/1884], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1884-500

Artikelname	Thymidylate Synthase (5-FU Resistance Marker) (TYMS/1884), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [TYMS/1884], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1884-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB1884-500
Alternativnummer	BOT-BNCB1884-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human thymidylate synthase protein fragment (around aa 60-174) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a protein of 36 kDa, identified as Thymidylate Synthase (TS) (EC 2.1.1.45). It converts deoxyuridine monophosphate (dUMP) to deoxythymidine monophosphate (dTMP), which is essential for DNA biosynthesis. TS is also a critical ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[TYMS/1884]
Molekulargewicht	36 kDa
UniProt	P04818
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal