

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

Product Datasheet

TDT FITC, Clone: [19-3], Mouse, Monoclonal CBT-109315

Artikelname	TDT FITC, Clone: [19-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-109315
Hersteller Artikelnummer	109315
Alternativnummer	CBT-109315-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Terminal deoxynucleotidyl Transferase (TdT), also known as DNA nucleotidylexotransferase (DNNT) or terminal transferase, is a nuclear enzyme, molecular weight of 58kDa, responsible for the template-independent addition of N-nucleotides at gene segmen...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[19-3]
Isotyp	IgG2b,k
NCBI	1791
UniProt	P04053
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN ₃ and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	TDT
Antibody Type	Primary Antibody