

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

Product Datasheet

Reverse Triiodothyronine (rT3) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU32467

Artikelname	Reverse Triiodothyronine (rT3) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU32467
Hersteller Artikelnummer	CAU32467
Alternativnummer	BIM-CAU32467-100UL,BIM-CAU32467-200UL,BIM-CAU32467-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	CLIA, ELISA, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	OVA - Reverse Triiodothyronine (rT3)
Produktbeschreibung	The Reverse Triiodothyronine (rT3) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, CLIA / IHC-Fr, ICC, IP (predicted). Host: Rabbit. Species Reactivity: Universal. Immunogen: OVA - Reverse Triiodothyronine (rT3). Target Synon...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.47mg/ml
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Reverse Triiodothyronine (rT3)