

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

Product Datasheet

THRB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-11440R-BF750

Artikelname	THRB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11440R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-11440R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-11440R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Thyroid hormone receptors (TRs) are ligand-dependent transcription factors that mediate the biological activities of thyroid hormone (T3). Thyroid hormone receptor b2 (TRb2) is a high affinity receptor for triiodothyronine which belongs to the nuclea...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7068
UniProt	P10828

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Thyroid Hormone Receptor beta
Target-Kategorie	THRB1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)