

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

Product Datasheet

Thyroid hormone receptor alpha Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62198R-BF594

Artikelname	Thyroid hormone receptor alpha Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62198R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62198R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62198R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Isoform Alpha-1: Nuclear hormone receptor that can act as a repressor or activator of transcription. High affinity receptor for thyroid hormones, including triiodothyronine and thyroxine. Isoform Alpha-2: Does not bind thyroid hormone and functions a...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	7067
UniProt	P10827

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 alpha
Target-Kategorie	Thyroid hormone receptor alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)