

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

## Product Datasheet

### **Calcitonin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-10516R-BF594**

Artikelname	Calcitonin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10516R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-10516R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-10516R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene encodes a high affinity receptor for the peptide hormone calcitonin and belongs to a subfamily of seven transmembrane-spanning G protein-coupled receptors. The encoded protein is involved in maintaining calcium homeostasis and in regulating...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">799</a>
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 Calcitonin receptor
Target-Kategorie	Calcitonin receptor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)