

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

Product Datasheet

C20orf112 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9693R-BF594

Artikelname	C20orf112 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9693R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9693R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9693R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Representing about 2% of human DNA, chromosome 20 consists of approximately 63 million bases and 600 genes. Chromosome 20 contains a region with numerous genes expressed in the epididymis, which are thought important for seminal production, and some ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	140688

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 C20orf112
Target-Kategorie	C20orf112
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)