

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

Product Datasheet

C1orf123 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-15012R-BF594

Artikelname	C1orf123 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15012R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-15012R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-15012R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Chromosome 1 is the largest human chromosome spanning about 260 million base pairs and making up 8% of the human genome. There are about 3,000 genes on chromosome 1, and considering the great number of genes there are also a large number of diseases ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54987
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 C1orf123

Target-Kategorie	C1orf123
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)