

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

Product Datasheet

C8orf70 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9666R-BF594

Artikelname	C8orf70 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9666R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9666R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9666R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Made up of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 with amplifications of the c-Myc gene are found in some leukemias and lymphomas, and typically associated with a poor prognosis. Port...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4879
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 C8orf70
Target-Kategorie	CGI62/C8orf70
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)