

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

Product Datasheet

C8orf76 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-15301R-BF555

Artikelname	C8orf76 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15301R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-15301R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-15301R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	C8orf76 (chromosome 8 open reading frame 76) is a 380 amino acid protein encoded by a gene that maps to human chromosome 8q24.13. Consisting of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	84933

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 C8orf76
Target-Kategorie	C8orf76
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)