

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

Product Datasheet

ATAT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-9535R-BF750

Artikelname	ATAT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9535R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-9535R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-9535R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Making up nearly 6% of the human genome, chromosome 6 contains around 1,200 genes within 170 million base pairs of sequence. Deletion of a portion of the q arm of chromosome 6 is associated with early onset intestinal cancer suggesting the presence o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	79969
UniProt	Q5SQI0

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 alpha-TAT
Target-Kategorie	ATAT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()