

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

Product Datasheet

Annexin V Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0450R-BF594

Artikelname	Annexin V Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0450R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0450R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0450R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This protein is an anticoagulant protein that acts as an indirect inhibitor of the thromboplastin-specific complex, which is involved in the blood coagulation cascade....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	308
UniProt	P08758

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Full Length Recombinant Human Annexin V
Target-Kategorie	Annexin V
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500), FCM(FCM=1µg /test)