

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

Product Datasheet

VWF Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-4754R-PE-CY5.5

Artikelname	VWF Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4754R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-4754R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-4754R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Important in the maintenance of hemostasis, it promotes adhesion of platelets to the sites of vascular injury by forming a molecular bridge between sub-endothelial collagen matrix and platelet-surface receptor complex GPIb-IX-V. Also acts as a chaper...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7450
UniProt	P04275

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 VWF/von Willebrand antigen 2
Target-Kategorie	VWF
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)