

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

## Product Datasheet

### SRPX2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-11967R-PE-CY5.5

Artikelname	SRPX2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11967R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-11967R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-11967R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Acts as a ligand for the urokinase plasminogen activator surface receptor. Plays a role in angiogenesis by inducing endothelial cell migration and the formation of vascular network (cords). Involved in cellular migration and adhesion. Increases the p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 SRPX2

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SRPX2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)