

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

Product Datasheet

CO4A2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-7501R-PE-CY5.5

Artikelname	CO4A2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7501R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-7501R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-7501R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	CO4A2 is one of the six subunits of type IV collagen, the major structural component of basement membranes. CO4A2 forms a chicken-wire meshwork together with laminins, proteoglycans and entactin/nidogen and is an inhibitor of angiogenesis and tumor gr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1282
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 Collagen alpha-2(IV) chain

Target-Kategorie	CO4A2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)