

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

Product Datasheet

JUP/gamma Catenin Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-1720R-APC-CY5.5

Artikelname	JUP/gamma Catenin Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1720R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	BS-1720R-APC-CY5.5
Alternativnummer	BSS-BS-1720R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	601-700/745
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Common junctional plaque protein. The membrane-associated plaques are architectural elements in an important strategic position to influence the arrangement and function of both the cytoskeleton and the cells within the tissue. The presence of plakog...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3728

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 Catenin γ
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	JUP/ γ Catenin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)