

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

## Product Datasheet

### FGFR2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-0675R-APC-CY5.5

Artikelname	FGFR2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0675R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-0675R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-0675R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as cell-surface receptor for fibroblast growth factors and plays an essential role in the regulation of cell proliferation, differentiation, migration and apoptosis, and in the regulation of embryonic development. Re...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2263</a>
UniProt	<a href="#">P21802</a>

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 FGFR2
Target-Kategorie	FGFR2
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)