

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

Product Datasheet

FGF2 Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [7C4], PE/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-2235M-PE-CY5.5

Artikelname	FGF2 Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [7C4], PE/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2235M-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-2235M-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-2235M-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Plays an important role in the regulation of cell survival, cell division, angiogenesis, cell differentiation and cell migration. Functions as potent mitogen in vitro....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[7C4]
NCBI	2247

UniProt	P09038
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 bFGF
Target-Kategorie	FGF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)