

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

## Product Datasheet

### **FGF2 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [7C4], Mouse BSS-BSM-2235M-BIOTIN**

Artikelname	FGF2 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [7C4], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2235M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-2235M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-2235M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
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	<a href="#">2247</a>
UniProt	<a href="#">P09038</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) 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), ELISA(1:500-1000)