

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

## Product Datasheet

### FGF8 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-0735R-BIOTIN

Artikelname	FGF8 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0735R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-0735R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-0735R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Plays an important role in the regulation of embryonic development, cell proliferation, cell differentiation and cell migration. Required for normal brain, eye, ear and limb development during embryogenesis. Required for normal development of the gon...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">14179</a>
UniProt	<a href="#">P37237</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 mouse FGF8
Target-Kategorie	FGF8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)