

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

Product Datasheet

FGF3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-1255R-BF647-TRIAL

Artikelname	FGF3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1255R-BF647-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-1255R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-1255R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Plays an important role in the regulation of embryonic development, cell proliferation, and cell differentiation. Required for normal ear development (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	14174
UniProt	P05524
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 mouse FGF3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FGF3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)