

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

Product Datasheet

Sprouty 2 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61798R-PE-CY7

Artikelname	Sprouty 2 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61798R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61798R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61798R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Antagonist of fibroblast growth factor (FGF) pathways via inhibition of FGF-mediated phosphorylation of ERK1/2. Thereby acts as an antagonist of FGF-induced retinal lens fiber differentiation, may inhibit limb bud outgrowth and may negatively modulate...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10253
UniProt	O43597

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 Spry 2
Target-Kategorie	Sprouty 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)