

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

Product Datasheet

EFR3B Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-14521R-APC-CY5.5

Artikelname	EFR3B Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14521R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-14521R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-14521R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	EFR3B (EFR3 homolog B) is an 817 amino acid protein that exists as three alternatively spliced isoforms and belongs to the EFR3 family. The gene encoding EFR3B maps to human chromosome 2p23.3 and mouse chromosome 12 A1.1. Human chromosome 2 is the se...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	22979
UniProt	Q9Y2G0

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 EFR3B
Target-Kategorie	EFR3B
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)