

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

Product Datasheet

TMEM74 Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-9922R-CY5

Artikelname	TMEM74 Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9922R-CY5
Hersteller Artikelnummer	BS-9922R-CY5
Alternativnummer	BSS-BS-9922R-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	211-305/305
Konjugation	Cy5
Produktbeschreibung	TMEM74 is a 305 amino acid protein encoded by a gene mapping to human chromosome 8. Made up of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 with amplifications of the c-Myc gene are found i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	157753

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 TMEM74
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TMEM74
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)