

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

Product Datasheet

FAM134C Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-8153R-BIOTIN

Artikelname	FAM134C Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8153R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-8153R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-8153R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Chromosome 17 makes up over 2.5% of the human genome with about 81 million bases encoding over 1,200 genes. Two key tumor suppressor genes are associated with chromosome 17, namely, p53 and BRCA1. Tumor suppressor p53 is necessary for maintenance of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	162427
UniProt	Q86VR2

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 FAM134C
Target-Kategorie	FAM134C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)