

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

Product Datasheet

CCDC134 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-8079R-BIOTIN

Artikelname	CCDC134 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8079R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-8079R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-8079R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Chromosome 22 contains over 500 genes and about 49 million bases. Being the second smallest human chromosome, 22 contains a surprising variety of interesting genes. Phelan-McDermid syndrome, Neurofibromatosis type 2 and autism are associated with chr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	79879
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 CCDC134
Target-Kategorie	CCDC134
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)