

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

Product Datasheet

COPG2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13979R-BIOTIN

Artikelname	COPG2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13979R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13979R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13979R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The coatomer is a cytosolic protein complex that binds to dilysine motifs and reversibly associates with Golgi non-clathrin-coated vesicles, which further mediate biosynthetic protein transport from the ER, via the Golgi up to the trans Golgi network...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	22820
UniProt	Q9Y678
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 COPG2
Target-Kategorie	COPG2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)