

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

Product Datasheet

GDPGP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13326R-BIOTIN

Artikelname	GDPGP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13326R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13326R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13326R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Encoding more than 700 genes, chromosome 15 is made up of approximately 106 million base pairs and is about 3% of the human genome. Angelman and Prader-Willi syndromes are associated with loss of function or deletion of genes in the 15q11-q13 region....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	390637
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 GDPGP1/C15orf58
Target-Kategorie	GDPGP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)