

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

Product Datasheet

BBS9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11511R

Artikelname	BBS9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11511R
Hersteller Artikelnummer	bs-11511R
Alternativnummer	BSS-BS-11511R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The BBSome complex is thought to function as a coat complex required for sorting of specific membrane proteins to the primary cilia. The BBSome complex is required for ciliogenesis but is dispensable for centriolar satellite function. This ciliogenic...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	27241
UniProt	Q3SYG4
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human BBS9
Target-Kategorie	BBS9
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)