

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

Product Datasheet

CEP135 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12282R

Artikelname	CEP135 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12282R
Hersteller Artikelnummer	bs-12282R
Alternativnummer	BSS-BS-12282R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Centrosomal protein involved in centriole biogenesis. Acts as a scaffolding protein during early centriole biogenesis. Also required for centriole-centriole cohesion during interphase by acting as a platform protein for CEP250 at the centriole....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9662
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CEP135

Target-Kategorie	CEP135
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)