

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

Product Datasheet

DIAPH1 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61908R-TRIAL

Artikelname	DIAPH1 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61908R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61908R
Alternativnummer	BSS-BSM-61908R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Actin nucleation and elongation factor required for the assembly of F-actin structures, such as actin cables and stress fibers. Binds to the barbed end of the actin filament and slows down actin polymerization and depolymerization....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1729
UniProt	O60610
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Diaphanous homolog 1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DIAPH1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:500-2000)), FCM(FCM(1:50-100)), IHC-P(IHC-P(1:100-500)), IHC-F(IHC-F(1:100-500)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:100-500))