

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

Product Datasheet

DMPK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11742R-BF594

Artikelname	DMPK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11742R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-11742R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-11742R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Myotonic dystrophy protein kinase is a multi-domain protein kinase found in muscle that is activated in response to G protein second messengers and proteolysis (1). DMPK is implicated in myotonic muscular dystrophy (DM), an autosomal dominant-inherit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DMPK

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DMPK
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)