

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

Product Datasheet

Doublin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-63046R-BF594

Artikelname	Doublin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-63046R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-63046R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-63046R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Microtubule-associated protein required for initial steps of neuronal dispersion and cortex lamination during cerebral cortex development. May act by competing with the putative neuronal protein kinase DCAMKL1 in binding to a target protein. May in t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
NCBI	1641
UniProt	O43602

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 Doublecortin
Target-Kategorie	Doublin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)