

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

Product Datasheet

alpha Internexin Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61736R

Artikelname	alpha Internexin Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61736R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61736R
Alternativnummer	BSS-BSM-61736R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Class-IV neuronal intermediate filament that is able to self-assemble. It is involved in the morphogenesis of neurons. It may form an independent structural network without the involvement of other neurofilaments or it may cooperate with NEFL to form...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	9118
UniProt	Q16352
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human alpha Internexin
Target-Kategorie	alpha Internexin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug), IF(), FCM(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)