

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

## Product Datasheet

### ARC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0385R

Artikelname	ARC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0385R
Hersteller Artikelnummer	bs-0385R
Alternativnummer	BSS-BS-0385R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required for consolidation of synaptic plasticity as well as formation of long-term memory. Regulates endocytosis of AMPA receptors in response to synaptic activity. Required for homeostatic synaptic scaling of AMPA receptors (By similarity). Plays a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30778148">23237</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30778148 target=_blank rel=nofollow>30778148

UniProt	<a href="#">Q7LC44</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ARC
Target-Kategorie	ARC
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100)