

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

Product Datasheet

CADM2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-8246R-BF594

Artikelname	CADM2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8246R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-8246R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-8246R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Adhesion molecule that engages in homo- and heterophilic interactions with the other nectin-like family members, leading to cell aggregation. Important for synapse organization, providing regulated trans-synaptic adhesion. Preferentially binds to oli...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	253559
UniProt	Q8N3J6

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 CADM2/Cell adhesion molecule 2
Target-Kategorie	CADM2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)