

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

Product Datasheet

ADORA1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-4235R-BF750

Artikelname	ADORA1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4235R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-4235R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-4235R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Receptor for adenosine. The activity of this receptor is mediated by G proteins which inhibit adenylyl cyclase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	134
UniProt	P30542
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 ADORA1
Target-Kategorie	ADORA1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)