

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

Product Datasheet

COMT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-61936R-BF750

Artikelname	COMT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61936R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-61936R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-61936R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Catalyzes the O-methylation, and thereby the inactivation, of catecholamine neurotransmitters and catechol hormones. Also shortens the biological half-lives of certain neuroactive drugs, like L-DOPA, alpha-methyl DOPA and isoproterenol....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1312
UniProt	P21964

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 COMT
Target-Kategorie	COMT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()