

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

Product Datasheet

DOPA Decarboxylase Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-0180R-BIOTIN

Artikelname	DOPA Decarboxylase Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0180R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-0180R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-0180R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the decarboxylation of L-3,4-dihydroxyphenylalanine (DOPA) to dopamine, L-5-hydroxytryptophan to serotonin and L-tryptophan to tryptamine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1644
UniProt	P20711
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DDC
Target-Kategorie	DOPA Decarboxylase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)