

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

Product Datasheet

FABP7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2135R

Artikelname	FABP7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2135R
Hersteller Artikelnummer	bs-2135R
Alternativnummer	BSS-BS-2135R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	B-FABP could be involved in the transport of a so far unknown hydrophobic ligand with potential morphogenic activity during CNS development. It is required for the establishment of the radial glial fiber system in developing brain, a system that is n...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2173
UniProt	O15540
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FABPB
Target-Kategorie	FABP7
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)