

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

Product Datasheet

EIF4EBP2 / 4EBP2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-71-347

Artikelname	EIF4EBP2 / 4EBP2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-71-347
Hersteller Artikelnummer	71-347
Alternativnummer	PRS-71-347-0.05
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Human PHAS-II synthetic peptide (residues 99-120) was synthesized and the peptide coupled to KLH. This sequence is 96% homologous to mouse PHAS-11 over these residues.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1979
UniProt	Q13542
Puffer	BBS, pH 8.4 (25 mM sodium borate, 100 mM boric acid, 75 mM sodium chloride, 5 mM EDTA)

Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	Elmmunofluorescence4EBP2 / 4EBP2 Antibody can be used for Immunohistochemistry in paraffin embeded tissues starting at 10 µg/mL, and Western Blotting starting at 4 µg/mL.