

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

Product Datasheet

HIPPI Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11697R

Artikelname	HIPPI Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11697R
Hersteller Artikelnummer	bs-11697R
Alternativnummer	BSS-BS-11697R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Programmed neuronal cell death is a feature of neurodegenerative disorders such as Alzheimers and Huntingtons disease, which occur later in human life. Huntington?s disease at the molecular and cell level is characterized by polyglutamine expansion o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human HIPPI
Target-Kategorie	HIPPI

Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)
------------------------	--