

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

Product Datasheet

GAS2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13289R

Artikelname	GAS2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13289R
Hersteller Artikelnummer	bs-13289R
Alternativnummer	BSS-BS-13289R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gas2 is a 313 amino acid protein encoded by the human gene GAS2. Gas2 is thought to play a role in apoptosis by acting as a cell death substrate for caspases. Gas2, a component of the microfilament system, is cleaved by a caspase (caspase-3 and caspa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2620
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GAS2
Target-Kategorie	GAS2

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)