

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

## Product Datasheet

### **GSTK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13399R-BIOTIN**

Artikelname	GSTK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13399R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13399R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13399R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Members of the glutathione S-transferase (GST) family of proteins function in the detoxification of xenobiotics to protect cells against toxicant-induced damage. There are eight families of GST proteins, namely alpha, zeta, theta, kappa, mu, pi, sigm...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">373156</a>
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 GSTK1/Glutathione S Transferase kappa 1

Target-Kategorie	GSTK1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)