

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

## Product Datasheet

### **Anti-GSTA1/GSTA2/GSTA3/GSTA4/GSTA5 Antibody HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01462-2-HRP**

Artikelname	Anti-GSTA1/GSTA2/GSTA3/GSTA4/GSTA5 Antibody HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01462-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A01462-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A01462-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived humn GSTA1/A2/A3/A4/A5 recombinant protein (Position: A2-F222).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 25722 MW
NCBI	<a href="#">2938</a>
UniProt	<a href="#">P08263</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glutathione S-transferase A1
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.