

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GSTP1 / GST Pi Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334224 LS-C334224-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GSTP1 / GST Pi Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334224
Artikelnummer	LS-C334224-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334224-20
Alternativnummer	LS-C334224-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-210 of human GSTP1 (NP_000843.1). MPPYTVVYFPVRGRCAALRMLLADQGQSWKEEVTVETWQEGSLKASCLYG QLPKFQDGDLTLYQSNTILRHLGRTLGLYGKDQQAALVDMVNDGVEDLRCK YISLIYTNYEAGKDDYVKALPGQLKPFETLLSQNQQG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GST Pi antibody LS-C334224 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GST Pi (GSTP1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Flow, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">2950</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Flo (1:20 - 1:50), IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 23kDa, while the observed MW by Western blot was 25kDa.