

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GSTM1 Antibody (Biotin, C-Terminus, IHC, WB) LS-C442716 LS-C442716-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GSTM1 Antibody (Biotin, C-Terminus, IHC, WB) LS-C442716
Artikelnummer	LS-C442716-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C442716-100
Alternativnummer	LS-C442716-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human GSTM1 (P09488, NP_666533). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon (100%), Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Hamster (92%), Bovine, Rabbit (85%), Orangutan (84%), Drosophila (81%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GSTM1 antibody LS-C442716 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to GSTM1 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, bovine and gibbon. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	2944
Puffer	PBS
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.