

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

Product Datasheet

GPX2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61857R

Artikelname	GPX2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61857R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61857R
Alternativnummer	BSS-BSM-61857R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the reduction of hydroperoxides in a glutathione-dependent manner thus regulating cellular redox homeostasis. Can reduce small soluble hydroperoxides such as H ₂ O ₂ , cumene hydroperoxide and tert-butyl hydroperoxide, as well as several fatty ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2877
UniProt	P18283

Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Glutathione peroxidase 2
Target-Kategorie	GPX2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF()