

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

Product Datasheet

GPX4 / MCSP(LHM 2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LHM 2], Mouse, Monoclonal BOT-BNC472828-500

Artikelname	GPX4 / MCSP(LHM 2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LHM 2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472828-500
Hersteller Artikelnummer	BNC472828-500
Alternativnummer	BOT-BNC472828-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A 375P cells crude extract
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	The antioxidant enzyme glutathione peroxidase 4 (GPx4) catalyzes the reduction of peroxides through oxidation of cellular glutathione. Primary antibodies are available purified, or with a selection of fluorescent CF Dyes and other labels. CF Dyes offe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[LHM 2]

Molekulargewicht	21 kDa
UniProt	P36969
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal