

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

Product Datasheet

Mediator Of DNA Damage Checkpoint 1 Phospho-Ser513 (MDC1 pS513) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012697

Artikelname	Mediator Of DNA Damage Checkpoint 1 Phospho-Ser513 (MDC1 pS513) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012697
Hersteller Artikelnummer	abx012697
Alternativnummer	ABX012697-10UG, ABX012697-100UG, ABX012697-200UG, ABX012697-300UG, ABX012697-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MDC1 around the phosphorylation site of serine 513 (L-E-R-SP-Q).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	Q14676

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Mediator Of DNA Damage Checkpoint 1 Phospho-Ser513 (MDC1 pS513)
Antibody Type	Primary Antibody