

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

Product Datasheet

Serine/Threonine-Protein Kinase ATR Phospho-Ser428 (ATR pS428) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012662

Artikelname	Serine/Threonine-Protein Kinase ATR Phospho-Ser428 (ATR pS428) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012662
Hersteller Artikelnummer	abx012662
Alternativnummer	ABX012662-10UG, ABX012662-100UG, ABX012662-200UG, ABX012662-300UG, ABX012662-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human ATR around the phosphorylation site of serine 428 (G-I-SP-P-K).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	Q13535

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/Threonine-Protein Kinase ATR Phospho-Ser428 (ATR pS428)
Antibody Type	Primary Antibody