

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

Product Datasheet

Serine/Threonine-Protein Kinase CHK2 Phospho-Thr383 (CHEK2 pT383) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012469

Artikelname	Serine/Threonine-Protein Kinase CHK2 Phospho-Thr383 (CHEK2 pT383) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012469
Hersteller Artikelnummer	abx012469
Alternativnummer	ABX012469-10UG, ABX012469-100UG, ABX012469-200UG, ABX012469-300UG, ABX012469-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human Chk2 around the phosphorylation site of threonine 383 (M-R-TP-L-C).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	O96017

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 CHK2 Phospho-Thr383 (CHEK2 pT383)
Antibody Type	Primary Antibody