

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Chk2 (T68) Antibody [JE43-12], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721633

Artikelname	Anti-Phospho-Chk2 (T68) Antibody [JE43-12], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721633
Hersteller Artikelnummer	HA721633
Alternativnummer	HBO-HA721633
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Thr68 of human Chk2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CHEK2 (Checkpoint kinase 2) is a tumor suppressor gene that encodes the protein CHK2, a serine-threonine kinase. CHK2 is involved in DNA repair, cell cycle arrest or apoptosis in response to DNA damage. Mutations to the CHEK2 gene have been linked to...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE43-12]
Molekulargewicht	Predicted band size: 61 kDa
UniProt	O96017
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CHEK2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000