

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

Product Datasheet

Human CHEK1 Antibody (Phospho-Ser345), Clone: [Chk1S345-R3F9], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ASB-OAAQ00112

Artikelname	Human CHEK1 Antibody (Phospho-Ser345), Clone: [Chk1S345-R3F9], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OAAQ00112
Hersteller Artikelnummer	OAAQ00112
Alternativnummer	ASB-OAAQ00112-200UL,ASB-OAAQ00112-20UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Ser345 of human phospho Chk1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the Ser/Thr protein kinase family. It is required for checkpoint mediated cell cycle arrest in response to DNA damage or the presence of unreplicated DNA. This protein acts to integrate signals from ATM and...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Chk1S345-R3F9]

NCBI	1111
UniProt	O14757
Formulierung	Liquid. 1X PBS, 0.02% NaN ₃ , 50% Glycerol, 0.1% BSA.