

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

## Product Datasheet

### **Anti-Phospho-Cdk1/2 (T14) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DFH-3] BOB-P00209-1**

Artikelname	Anti-Phospho-Cdk1/2 (T14) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DFH-3]
Artikelnummer	BOB-P00209-1
Hersteller Artikelnummer	P00209-1
Alternativnummer	BOB-P00209-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-Cdk1/2 (T14)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Cdk1/2 (T14) Rabbit Monoclonal Antibody catalog P00209-1. Tested in WB, IHC, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: DFH-3]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 100 kDa. Calculated Molecular Weight: 34095 MW

NCBI	<a href="#">983</a>
UniProt	<a href="#">P06493</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200IP 1:20