

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to Cyclin B1 (phospho-Ser147), Rabbit ABI-35-1323**

Artikelname	Polyclonal Antibody to Cyclin B1 (phospho-Ser147), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1323
Hersteller Artikelnummer	35-1323
Alternativnummer	ABI-35-1323-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 147 (A-F-S(p)-D-V) derived from Human Cyclin B1.
Produktbeschreibung	The protein encoded by Cyclin B1 is a regulatory protein involved in mitosis. The gene product complexes with p34(cdc2) to form the maturation-promoting factor (MPF). Two alternative transcripts have been found, a constitutively expressed transcript ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">891</a>
UniProt	<a href="#">P14635</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Cyclin B1 (phospho-Ser147)
Application Verdünnung	Predicted MW: 60kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200