

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-p16 (S326) CDKN2A Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00016S326

Artikelname	Anti-Phospho-p16 (S326) CDKN2A Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00016S326
Hersteller Artikelnummer	A00016S326
Alternativnummer	BOB-A00016S326-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human p16 around the phosphorylation site of S326.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-p16 (S326) CDKN2A Antibody catalog A00016S326. Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	16533 MW
UniProt	P42771

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300ELISA 1:5000