

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

## Product Datasheet

### **PDCD1 / PD1 / CD279 (Programmed Cell Death 1)(PDCD1/2720), 1mg/mL, Clone: [PDCD1/2720], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2720-50**

Artikelname	PDCD1 / PD1 / CD279 (Programmed Cell Death 1)(PDCD1/2720), 1mg/mL, Clone: [PDCD1/2720], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2720-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2720-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2720-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human PDCD1 protein
Produktbeschreibung	PDCD-1 (programmed cell death-1 protein), also designated CD279, is a type I transmembrane receptor and a member of the immunoglobulin gene superfamily. It is expressed on activated T-cells, B-cells, and myeloid cells. Anti-PDCD-1 is a marker of angioi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[PDCD1/2720]
Molekulargewicht	55 kDa

UniProt	<a href="#">Q15116</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal