

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

## Product Datasheet

### **RecombiMAb anti-mouse PD-L1 (B7-H1), Clone: [10F.9G2(TM)-CP168], Mouse, Monoclonal BXC-CP168**

Artikelname	RecombiMAb anti-mouse PD-L1 (B7-H1), Clone: [10F.9G2(TM)-CP168], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-CP168
Hersteller Artikelnummer	CP168
Alternativnummer	BXC-CP168-5MG,BXC-CP168-25MG,BXC-CP168-50MG,BXC-CP168-100MG,BXC-CP168-1MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse CD274
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[10F.9G2(TM)-CP168]
Molekulargewicht	150 kDa
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	PD-L1
Anwendungsbeschreibung	in vivo PD-L1 blockade*, Immunofluorescence*, Immunohistochemistry (frozen)*, Flow cytometry*, Western blot*, *Reported for the original rat IgG2a RMP1-14 antibody