

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

Product Datasheet

PD-1 Antibody, Clone: [RMP1-14], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1132EC5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PD-1 Antibody, Clone: [RMP1-14], Unconjugated, Rat, Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ICH1132EC5 |
| Hersteller Artikelnummer | ICH1132EC5 |
| Alternativnummer | BYT-ICH1132EC5-5, BYT-ICH1132EC5-25 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | Blocking, FA, FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Mouse PD-1 transfected BHK cells |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | PD-1 Antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1.0 - 5.0 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [RMP1-14] |
| UniProt | Q02242 |
| Puffer | 0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.2, 150 mM NaCl with no carrier protein, potassium or preservatives added. |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | > 95% by SDS-PAGE and HPLC |
| Target-Kategorie | PD-1 |
| Anwendungsbeschreibung | Blocking: Clone RMP1-14 antibody has been shown to block the binding of both mouse PD-L1-Ig and mouse PD-L2-Ig to PD-1. For immune checkpoint antibodies 200 ug per mouse per injection is the standard dosage in the literature. For this anti-PD-1 (clone RM |