

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

## Product Datasheet

### IFN-gamma Antibody [1.1-5A9-2D05], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5739-M

Artikelname	IFN-gamma Antibody [1.1-5A9-2D05], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5739-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5739-M
Alternativnummer	PRS-XP-5739-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in BALB/c x ICR F1 mice using recombinant IFN-gamma as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[1.1-5A9-2D05]
NCBI	<a href="#">3458</a>
UniProt	<a href="#">P01579</a>
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	ELISA:In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 4.0-8.0 µg/mL of this antibody will detect at least 500 pg/mL of recombinant human IFN-gamma when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human IFN-gamma (XP-5155Bt) as th