

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

## Product Datasheet

### IL-4 Antibody [1.3\_4F11-2G3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5703-M

Artikelname	IL-4 Antibody [1.3_4F11-2G3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5703-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5703-M
Alternativnummer	PRS-XP-5703-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in BALB/c x ICR F1 mice using recombinant hIL-4 as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[1.3_4F11-2G3]
NCBI	<a href="#">3565</a>
UniProt	<a href="#">P05112</a>
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hIL-4 (1.0 ng/mL), a concentration of 6.0-8.5 µg/mL of this antibody is required. ELISA: In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 0.5-1.0