

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

## Product Datasheet

### ORAI1 Antibody [3F6H5], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-PM-5205

Artikelname	ORAI1 Antibody [3F6H5], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-PM-5205
Hersteller Artikelnummer	PM-5205
Alternativnummer	PRS-PM-5205-0.02, PRS-PM-5205-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Mouse monoclonal ORAI1 antibody was raised against a 16 amino acid synthetic peptide from near the carboxy terminus of human ORAI1.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[3F6H5]
Molekulargewicht	Predicted: 33 kDa Observed: 56 kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">84876</a>

UniProt	<a href="#">Q96D31</a>
Puffer	ORAI1 Monoclonal Antibody is supplied in PBS containing 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	ORAI1 antibody can be used for detection of ORAI1 by Western blot at 1 - 2 µg/mL. Antibody can also be used for immunohistochemistry starting at 2.5 µg/mL. For immunofluorescence start at 20 µg/mL. Antibody validated: Western Blot in human samples, Im