

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

## Product Datasheet

### FGF-5 Antibody [19B640.1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5719-M

Artikelname	FGF-5 Antibody [19B640.1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5719-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5719-M
Alternativnummer	PRS-XP-5719-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in BALB/c mice using recombinant human FGF-5 as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[19B640.1]
NCBI	<a href="#">2250</a>
UniProt	<a href="#">P12034</a>
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hFGF-5 (27.6 µg/mL), a concentration of 100 µg/mL of this antibody is required. ELISA: In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 4.0-8