

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

## Product Datasheet

### FGF-9 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5135BT

Artikelname	FGF-9 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5135BT
Hersteller Artikelnummer	XP-5135Bt
Alternativnummer	PRS-XP-5135BT-0.05
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant mFGF-9 (murine FGF-9).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	<a href="#">14180</a>
UniProt	<a href="#">P54130</a>
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

ELISA:Sandwich: To detect mFGF-9 by sandwich ELISA (using 100  $\mu\text{L}$ /well antibody solution) a concentration of 0.25 - 1.0  $\mu\text{g}/\text{mL}$  of this antibody is required. This biotinylated polyclonal antibody, in conjunction with our Polyclonal Anti-Murine FGF-9 (XP