

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

Product Datasheet

FGF-17 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5133

Artikelname	FGF-17 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5133
Hersteller Artikelnummer	XP-5133
Alternativnummer	PRS-XP-5133-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hFGF-17 (human Fibroblast Growth Factor-17).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	8822
UniProt	O60258
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hFGF-17 (1.5 ng/mL), a concentration of 0.02 - 0.035 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect hFGF-17 by direct ELISA (using 100 µL/well anti