

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

Product Datasheet

TRAIL Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5289

Artikelname	TRAIL Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5289
Hersteller Artikelnummer	XP-5289
Alternativnummer	PRS-XP-5289-0.1
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 hTRAIL/Apo2L (humanTRAIL/Apo2L).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	8743
UniProt	P50591
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hTRAIL/Apo2L (30 ng/mL), a concentration of 0.5 - 0.8 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect hTRAIL/Apo2L by direct ELISA (using 100 µL/wel