

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

Product Datasheet

Retinoic Acid Receptor Beta (RARβ) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX013187

Artikelname	Retinoic Acid Receptor Beta (RARβ) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX013187
Hersteller Artikelnummer	abx013187
Alternativnummer	ABX013187-10UG, ABX013187-100UG, ABX013187-200UG, ABX013187-300UG, ABX013187-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from C-terminal of human Retinoic Acid Receptor beta.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	P10826
Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Retinoic Acid Receptor Beta (RARβ)
Antibody Type	Primary Antibody