

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

Product Datasheet

Mouse Activin RIIA / ACVR2A Protein, His Tag, low endotoxin (SPR & HPLC verified), Unconjugated, Human ABS-ACA-M52H3-200UG

Artikelname	Mouse Activin RIIA / ACVR2A Protein, His Tag, low endotoxin (SPR & HPLC verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-ACA-M52H3-200UG
Hersteller Artikelnummer	ACA-M52H3-200ug
Alternativnummer	ABS-ACA-M52H3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Activin receptor type2A (ACVR2A) is also known as Activin receptor type IIA, ACTRIIA, ACTRIIA and ACVR2, which is singlepass type I membrane protein. ACVR2A belongs to the protein kinase superfamily,TKL Ser/Thr protein kinase family and TGFB receptor ...
Molekulargewicht	15.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	27038
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Activin RIIA