

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-M52H3-1MG

Artikelname	Mouse Activin RIIA / ACVR2A Protein, His Tag, low endotoxin (SPR & HPLC verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-ACA-M52H3-1MG
Hersteller Artikelnummer	ACA-M52H3-1mg
Alternativnummer	ABS-ACA-M52H3-1MG
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, and is a singlepass type I membrane protein. ACVR2A belongs to the protein kinase superfamily, the TKL Ser/Thr protein kinase family, and the TG...
Molekulargewicht	15.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	27038
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Activin RIIA