

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

Product Datasheet

Human / Cynomolgus Activin RIIA / ACVR2A Protein, His Tag, low endotoxin (MALS & SPR verified), Unconjugated ABS-ACA-H5243-200UG

Artikelname	Human / Cynomolgus Activin RIIA / ACVR2A Protein, His Tag, low endotoxin (MALS & SPR verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-ACA-H5243-200UG
Hersteller Artikelnummer	ACA-H5243-200ug
Alternativnummer	ABS-ACA-H5243-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
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	15.4 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	27037
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Activin RIIA