

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

Product Datasheet

Human EphA2 Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-EP2-H52H4-100UG

Artikelname	Human EphA2 Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-EP2-H52H4-100UG
Hersteller Artikelnummer	EP2-H52H4-100ug
Alternativnummer	ABS-EP2-H52H4-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor tyrosine kinase which binds promiscuously membranebound ephrinA family ligands residing on adjacent cells, leading to contactdependent bidirectional signaling into neighboring cells. The signaling pathway downstream of the receptor is referr...
Molekulargewicht	58.1 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	29317
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	EphA2