

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

Product Datasheet

Human uPAR / PLAUR (23-114) Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-UPR-H52H8-100UG

Artikelname	Human uPAR / PLAUR (23-114) Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-UPR-H52H8-100UG
Hersteller Artikelnummer	UPR-H52H8-100ug
Alternativnummer	ABS-UPR-H52H8-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Urokinase plasminogen activator surface receptor (UPAR) is also known as PLAUR, Monocyte activation antigen Mo3, CD antigen CD87. PLAUR contains three UPAR/Ly6 domains. UPAR is expressed in neurons of the rolandic area of the brain (at protein level)...
Molekulargewicht	12.4 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	03405
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	uPAR