

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

Product Datasheet

Human PCSK9 Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-PC9-H5223-1MG

Artikelname	Human PCSK9 Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-PC9-H5223-1MG
Hersteller Artikelnummer	PC9-H5223-1mg
Alternativnummer	ABS-PC9-H5223-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 (PCSK9) is also known as NARC1 (neural apoptosis regulated convertase), is a newly identified subtilase belonging to the peptidase S8 subfamily. Mouse PCSK9 is synthesized as a soluble zymogen, and underg...
Molekulargewicht	13.8 kDa and 59.2 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	8
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	PCSK9