

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

Product Datasheet

PCSK9 R194A MBL-CY-R2333

Artikelname	PCSK9 R194A
Artikelnummer	MBL-CY-R2333
Hersteller Artikelnummer	CY-R2333
Alternativnummer	MBL-CY-R2333
Hersteller	MBL
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	CircuLex PCSK9 R194A (Human)...
Konzentration	100 µg/mL
Molekulargewicht	The PCSK9 R194A demonstrates 64 kDa (catalytic and C-terminal domain) and 16 kDa (prodomain) by SDS-PAGE analysis.
NCBI	255738
Puffer	The PCSK9 R194A is supplied frozen in PBS pH 7.2, 10 % glycerol.
Quelle	Full length human PCSK9 having one mutation R194A, containing C-terminal His-tag, expressed in HEK 293 cells.
Reinheit	The PCSK9 R194A is greater than 95 % pure as determined by SDS-PAGE analysis.
Target-Kategorie	PCSK9