

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

Product Datasheet

FITC-Labeled Human Carbonic Anhydrase IX / CA9 (38-414) Protein, His Tag (MALS verified) **ABS-CA9-HF228-200UG**

Artikelname	FITC-Labeled Human Carbonic Anhydrase IX / CA9 (38-414) Protein, His Tag (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CA9-HF228-200UG
Hersteller Artikelnummer	CA9-HF228-200ug
Alternativnummer	ABS-CA9-HF228-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	FITCLabeled Human Carbonic Anhydrase IX (38414), His Tag (CA9HF228) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 38 Asp 414 (Accession Q167901). - N/A...
Molekulargewicht	41.8 kDa
Tag	C-5*His
NCBI	001207
UniProt	Q16790
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	FITC-Labeled Human Carbonic Anhydrase IX (38-414), His Tag (CA9-HF228) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 38 - Asp 414 (Accession Q16790-1).
Expression System	Gln 38 - Asp 414
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Carbonic Anhydrase IX