

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

Product Datasheet

Human CCL1 / I-309 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated ABS-CC1-H5253-20UG

Artikelname	Human CCL1 / I-309 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CC1-H5253-20UG
Hersteller Artikelnummer	CC1-H5253-20ug
Alternativnummer	ABS-CC1-H5253-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CCL1 / I309 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (CC1H5253) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Lys 24 Lys 96 (Accession P223621). - N/A...
Molekulargewicht	35.4 kDa
Tag	C-mFc2(mIgG2a)
UniProt	P22362
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human CCL1 / I-309 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (CC1-H5253) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Lys 24 - Lys 96 (Accession P22362-1).

Expression System	Lys 24 - Lys 96
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CCL1