

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

## Product Datasheet

### Human MICA Protein, Fc Tag, Unconjugated ABS-MIA-H5253-1MG

Artikelname	Human MICA Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-MIA-H5253-1MG
Hersteller Artikelnummer	MIA-H5253-1mg
Alternativnummer	ABS-MIA-H5253-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MHC class I polypeptiderelated sequence A (MICA) belongs to the MHC class I family and MIC subfamily. MICA contains one Iglike C1type (immunoglobulinlike) domain. Unlike classical MHC class I molecules, MICA does not form a heterodimer with beta2micr...
Molekulargewicht	59.3 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	<a href="#">16929</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	MICA
------------------	------