

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

Product Datasheet

Human EpCAM / TROP1 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated ABS-EPM-H5259-1MG

Artikelname	Human EpCAM / TROP1 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-EPM-H5259-1MG
Hersteller Artikelnummer	EPM-H5259-1mg
Alternativnummer	ABS-EPM-H5259-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EpCAM is also known as CO171A, EGP, EGP40,GA7332, KSA, M4S, MIC18, MK1, TROP1, hEGP2, and is a panepithelial differentiation antigen that is expressed on almost all carcinomas as 171A(mAb) antigen. Its constitutional function is being elucidated. It ...
Molekulargewicht	55.2 kDa
Tag	C-LlamaFc(LlamaIgG2b)
NCBI	14785
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	EpCAM