

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

Product Datasheet

Cynomolgus / Rhesus macaque CD19 (20-292) Protein, Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated, Human ABS-CD9-C5251-100UG

Artikelname	Cynomolgus / Rhesus macaque CD19 (20-292) Protein, Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CD9-C5251-100UG
Hersteller Artikelnummer	CD9-C5251-100ug
Alternativnummer	ABS-CD9-C5251-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cynomolgus / Rhesus macaque CD19 (20292), Fc Tag (CD9C5251) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Pro 20 Lys 292 (Accession F7F486). In the region Pro 20 Lys 292, the AA sequence of Cynomolgus and Rhesus macaque CD19 are homolog...
Molekulargewicht	56.72 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	7
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD19