

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

Product Datasheet

Human / Cynomolgus / Rhesus macaque CD28 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-CD8-H52A5-1MG

Artikelname	Human / Cynomolgus / Rhesus macaque CD28 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD8-H52A5-1MG
Hersteller Artikelnummer	CD8-H52A5-1mg
Alternativnummer	ABS-CD8-H52A5-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human / Cynomolgus / Rhesus macaque CD28, Mouse IgG2a Fc Tag (CD8H52A5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asn 19 Pro 152 (Accession P107471). In the region Asn 19 Pro 152, the AA sequence of Human, Cynomolgus and Rhesus maca...
Molekulargewicht	42.0 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	10747
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH7.5

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD28