

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

Product Datasheet

Human CD28H / IGPR-1 Protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-CDH-H5251-1MG

Artikelname	Human CD28H / IGPR-1 Protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDH-H5251-1MG
Hersteller Artikelnummer	CDH-H5251-1mg
Alternativnummer	ABS-CDH-H5251-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD28 homolog (CD28H), also called transmembrane and immunoglobulin domain containing 2 (TMIGD2) and IGPR1, is encoded by the TMIGD2 gene. CD28H is constitutively expressed on naive T and NK cells. After interaction of CD28 homolog with B7 homologue, th...
Molekulargewicht	40.6 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	96
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD28H