

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

Product Datasheet

Rhesus macaque / Cynomolgus Complement Factor D / CFD Protein, His Tag (active enzyme), Unconjugated, Human ABS-CFD-R52H3-1MG

Artikelname	Rhesus macaque / Cynomolgus Complement Factor D / CFD Protein, His Tag (active enzyme), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CFD-R52H3-1MG
Hersteller Artikelnummer	CFD-R52H3-1mg
Alternativnummer	ABS-CFD-R52H3-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rhesus macaque / Cynomolgus Complement Factor D, His Tag (CFDR52H3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 26 Ala 253 (Accession H9EXC11). In the region Ile 26 Ala 253, the AA sequence of Rhesus macaque and Cynomolgus Complem...
Molekulargewicht	26.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	9
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, pH8.0

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Complement Factor D