

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

Product Datasheet

Alexa Fluor(TM) 647-Labeled Human CD40 Protein, Fc Tag (Site-specific conjugation), AF647 ABS-CD0-HA256-200TESTS

Artikelname	Alexa Fluor(TM) 647-Labeled Human CD40 Protein, Fc Tag (Site-specific conjugation), AF647
Artikelnummer	ABS-CD0-HA256-200TESTS
Hersteller Artikelnummer	CD0-HA256-200tests
Alternativnummer	ABS-CD0-HA256-200TESTS
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AF647
Produktbeschreibung	Alexa Fluor 647Labeled Human CD40 Protein, Fc Tag (CD0HA256) is produced via sitespecific conjugation of AF647 to Human CD40 Protein, Fc Tag under optimal conditions with a proprietary technology. Alexa Fluor 647Labeled Human CD40 Protein, Fc Tag is ...
Molekulargewicht	47.1 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	25942
Puffer	PBS, 0.5% BSA, pH7.4

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD40
Anwendungsbeschreibung	Please note that this product is NOT compatible to streptavidin detection system.