

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

Product Datasheet

Human CLEC7A Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-CL7-H5243-100UG

Artikelname	Human CLEC7A Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CL7-H5243-100UG
Hersteller Artikelnummer	CL7-H5243-100ug
Alternativnummer	ABS-CL7-H5243-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lectin that functions as pattern recognizing receptor (PRR) specific for beta1,3linked and beta1,6linked glucans, which constitute cell wall constituents from pathogenic bacteria and fungi (PubMed:11567029, PubMed:12423684). Necessary for the TLR2med...
Molekulargewicht	22.6 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	9
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CLEC7A