

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

## Product Datasheet

### Human CD1d&B2M Monomer Protein (Peptide free, MALS verified), Unconjugated ABS-CDM-H52H5-200UG

Artikelname	Human CD1d&B2M Monomer Protein (Peptide free, MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDM-H52H5-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDM-H52H5-200ug
Alternativnummer	ABS-CDM-H52H5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD1d is a member of the CD1 (cluster of differentiation 1) family of glycoproteins expressed on the surface of various human antigenpresenting cells. They are nonclassical MHC proteins, related to the class I MHC proteins, and are involved in the pre...
Molekulargewicht	37.3 kDa and 15.7 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">15813</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD1d&B2M