

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

## Product Datasheet

### Human HVEM / TNFRSF14 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-HVM-H52E9-100UG

Artikelname	Human HVEM / TNFRSF14 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-HVM-H52E9-100UG
Hersteller Artikelnummer	HVM-H52E9-100ug
Alternativnummer	ABS-HVM-H52E9-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Herpesvirus entry mediator (HVEM) is also known as TNFRSF14, TR2 (TNF receptorlike molecule) and ATAR (another TRAF associated receptor), is a type I membrane protein belonging to the TNF/NGF receptor superfamily. HVEM expression has been detected in...
Molekulargewicht	19.2 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">92956</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HVEM