

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

## Product Datasheet

**CD166 (Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule, CD166 Antigen, ALCAM, MEMD), Clone: [3A6], Mouse, Monoclonal  
USB-C2548-90P2**

Artikelname	CD166 (Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule, CD166 Antigen, ALCAM, MEMD), Clone: [3A6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2548-90P2
Hersteller Artikelnummer	C2548-90P2
Alternativnummer	USB-C2548-90P2-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	Cultured human thymic epithelial cells
Produktbeschreibung	CD166, also known as the CD6 ligand or the Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM), is a 100-105kD transmembrane glycoprotein. It belongs to the Ig superfamily of proteins and expressed on activated T cells, activated monocytes, epithelial...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3A6]
UniProt	<a href="#">Q13740</a>
Reinheit	Purified by affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide.