

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to Cluster Of Differentiation 38 (CD38), Mouse USC-MAA752HU23

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Monoclonal Antibody to Cluster Of Differentiation 38 (CD38), Mouse   |
| Artikelnummer            | USC-MAA752HU23   |
| Hersteller Artikelnummer | MAA752Hu23   |
| Alternativnummer         | USC-MAA752HU23-20, USC-MAA752HU23-100, USC-MAA752HU23-200, USC-MAA752HU23-1  |
| Hersteller               | Cloud-Clone  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | EPA752Hu61-Eukaryotic Cluster Of Differentiation 38 (CD38)   |
| UniProt                  | <a href="#">P28907</a>   |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN <sub>3</sub> , 50% glycerol.  |
| Quelle                   | Monoclonal antibody preparation  |
| Application Verdünnung   | Western blotting: 0.2-2µg/mL,1:500-5000 &lt;br/&gt;<br>Immunohistochemistry: 5-20µg/mL,1:50-200 &lt;br/&gt;<br>Immunocytochemistry: 5-20µg/mL,1:50-200 &lt;br/&gt; Optimal working dilutions must be determined by end user. &lt;br/&gt; |