

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

Product Datasheet

bmMSCs(human bone marrow-derived mesenchymal stem cell) whole cell lysate (non-denatured), Human ABN-L047V2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | bmMSCs(human bone marrow-derived mesenchymal stem cell) whole cell lysate (non-denatured), Human |
| Artikelnummer | ABN-L047V2 |
| Hersteller Artikelnummer | L047V2 |
| Alternativnummer | ABN-L047V2-50 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Zellen/Zellkultur |
| Applikation | IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Whole cell lysate (non-denatured).... |
| Puffer | In modified RIPA Lysis Buffer. |
| Quelle | Bone Marrow |
| Application Verdünnung | Use it directly for immuno-precipitation, or heat lysate with SDS gel loading buffer to 95C for 5 minutes followed by rapid cooling for western blot application. If dissociating conditions are required, add reducing agent prior to heating. |