

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

Product Datasheet

ASAH1 HEK293 Cell Transient Overexpression Lysate(Non-Denatured), Human ABN-L146T6

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ASAH1 HEK293 Cell Transient Overexpression Lysate(Non-Denatured), Human |
| Artikelnummer | ABN-L146T6 |
| Hersteller Artikelnummer | L146T6 |
| Alternativnummer | ABN-L146T6-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Zellen/Zellkultur |
| Applikation | IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konzentration | 2 mg/ml |
| UniProt | 427 |
| Puffer | In modified RIPA Lysis Buffer. |
| Target-Kategorie | ASAH1 |
| 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. |