

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

## Product Datasheet

### MAP3K14 293T Cell Transient Overexpression Lysate(Denatured), Human ABN-H00009020-T02

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | MAP3K14 293T Cell Transient Overexpression Lysate(Denatured), Human                                       |
| Artikelnummer            | ABN-H00009020-T02   |
| Hersteller Artikelnummer | H00009020-T02   |
| Alternativnummer         | ABN-H00009020-T02-100   |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Zellen/Zellkultur   |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| UniProt                  | 9020  |
| Puffer                   | 1X Sample Buffer (50 mM Tris-HCl, 2% SDS, 10% glycerol, 300 mM 2-mercaptoethanol, 0.01% Bromophenol blue) |
| Target-Kategorie         | MAP3K14   |