

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

## Product Datasheet

### ERCC8 (Human) Recombinant Protein (P02) ABN-H00001161-P02

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ERCC8 (Human) Recombinant Protein (P02)   |
| Artikelnummer            | ABN-H00001161-P02   |
| Hersteller Artikelnummer | H00001161-P02   |
| Alternativnummer         | ABN-H00001161-P02-10,ABN-H00001161-P02-25   |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | AP, Array, ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human ERCC8 full-length ORF ( NP_000073.1, 1 a.a. - 396 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....  |
| Tag                      | GST   |
| UniProt                  | 1161  |
| Puffer                   | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.  |
| Sequenz                  | MLGFLSARQTGLEDPLRLRRAESTRRVLGLELNKDRDVERIHGGGINTLDIEPV<br>EGRYMLSGGSDGVIVLYDLENSRQSYTCKAVCSIGRDHPDVHRYSVETVQ<br>WYPHDTGMFTSSSFDKTLKVWDTNTLQTADVFNFEETVYSHHMSPVSTKHC<br>LVAVGTRGPKVQLCDLKSGSCSHILQGHRQEILAVSWSPRYDYILATASADSR<br>VKLWDVRRASGCLITLDQHNGKKSQAVESANTAHNGKVNGLCFTS |
| Target-Kategorie         | ERCC8   |