

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

## Product Datasheet

### ADORA2A (Human) Recombinant Protein (P02) ABN-H00000135-P02

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | ADORA2A (Human) Recombinant Protein (P02)  |
| Artikelnummer            | ABN-H00000135-P02  |
| Hersteller Artikelnummer | H00000135-P02  |
| Alternativnummer         | ABN-H00000135-P02-2  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | AP, Array, ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Produktbeschreibung      | Human ADORA2A full-length ORF ( NP_000666.2, 1 a.a. - 412 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....   |
| Tag                      | GST  |
| UniProt                  | 135  |
| Puffer                   | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.   |
| Sequenz                  | MPIMGSSVYITVELAIAVLAILGNVLVCWAVWLNSNLQNVVTNYFVVS LAAADIA<br>VGVLAIPFAITISTGFCAACHGCLFIACFVLVLTQSSIFSL LAIAIDRYIAIRIPLRYN<br>GLVTGTRAKGIIAICWVLSFAIGLTPMLGWNNCGQPKEGKNHSQGC GEGQVA<br>CLFEDVVPNMVMVYFNFFACVLVPLLLMLGVYLRIFLAARRQLKQMESQPLPG<br>ERARSTLQKEVHAAKSLAIIVGLFALCWLPLHIINC |
| Target-Kategorie         | ADORA2A  |