

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

Product Datasheet

MDM2/CEN 12 CISH Probe ABN-CG0038

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MDM2/CEN 12 CISH Probe |
| Artikelnummer | ABN-CG0038 |
| Hersteller Artikelnummer | CG0038 |
| Alternativnummer | ABN-CG0038-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Sonstiges |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | MDM2/CEN 12 CISH Probe is designed for the qualitative detection of human MDM2 gene amplifications as well as the detection of chromosome 12 alpha satellites in formalin-fixed, paraffin-embedded specimens by chromogenic in situ hybridization (CISH... |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | The product is ready-to-use. No reconstitution, mixing, or dilution is required. Bring probe to room temperature (18-25C) and mix briefly before use. |