

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

## Product Datasheet

### 10p Subtelomere(R6G) FISH Probe ABN-FE0093

Artikelname	10p Subtelomere(R6G) FISH Probe
Artikelnummer	ABN-FE0093
Hersteller Artikelnummer	FE0093
Alternativnummer	ABN-FE0093-20
Hersteller	Abnova
Kategorie	Sonstiges
Applikation	FISH
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Labeled FISH probes for identification of subtelomere aberrations using Fluorescent In Situ Hybridization Technique. ( <a href="#">Technology</a> )....
Application Verdünnung	The probe is provided in 5x concentrated format, to allow mixing of up to 5 Subtelomere FISH Probes in a single hybridization assay. When used alone, it should be diluted to 1x with FISH Hybridization Buffer ( <a href="http://www.abnova.com/products">Cat &amp; href=http://www.abnova.com/products</a>