

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

Product Datasheet

10q Subtelomere(Cy5) FISH Probe ABN-FE0100

Artikelname	10q Subtelomere(Cy5) FISH Probe
Artikelnummer	ABN-FE0100
Hersteller Artikelnummer	FE0100
Alternativnummer	ABN-FE0100-20
Hersteller	Abnova
Kategorie	Sonstiges
Applikation	FISH
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Labeled FISH probes for identification of subtelomere aberrations using Fluorescent In Situ Hybridization Technique. (Technology)....
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 (Cat & href=http://www.abnova.com/products