

In-situ-Hybridisierung

Automatisierung

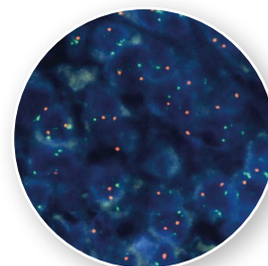


ZytoMation®: Automatisierte FISH auf Leica BOND™-Systemen

Die ZytoMation®-Produktlinie eröffnet Ihnen die Möglichkeit, Ihre FISH-Analysen von FFPE-Präparaten auf BOND™-Systemen vollständig zu automatisieren. Alle ZytoMation®-Sonden haben exakt dasselbe Design wie die bewährten ZytoLight®-Son-

den, und sie zeigen ebenso brillante und spezifische Signale.

ZytoMation®-Sonden sind vorgesehen für die Verwendung auf BOND™-III und BOND™-MAX Automaten in Kombination mit dem BOND FISH Kit (DS9636).



Mammagewebe, hybridisiert mit der ZytoMation® ERBB2/CEN 17 DC FISH Probe

© ZytoVision

► Ihre Vorteile auf einen Blick

- Kein Mischen erforderlich – die ZytoMation®-Sonden sind gebrauchsfertig
- Keine Chargen-Differenzen – jede Charge zeigt eine konstant hohe Qualität
- Das bewährte Design der ZytoLight®-Sonden wurde 1:1 übernommen
- Im Vergleich zur manuellen Hybridisierung wird die *hands on*-Zeit deutlich reduziert

► Sonden-Portfolio

Bezeichnung	Markierung	Menge	Status	Bestell-Nr.
ZytoMation® ERBB2/CEN 17 Dual Color FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2292-5.1ML
ZytoMation® ALK Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2315-5.1ML
ZytoMation® ROS1 Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2298-5.1ML
ZytoMation® RET Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2316-5.1ML
ZytoMation® MYC Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2312-5.1ML
ZytoMation® BCL2 Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2306-5.1ML
ZytoMation® BCL6 Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2313-5.1ML
ZytoMation® IGH Dual Color Break Apart FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2317-5.1ML
ZytoMation® MET/CEN 7 Dual Color FISH Probe	Grün/Orange	5,1 ml (20 Tests)	CE/IVD	Z-2321-5.1ML

► Weitere benötigte Reagenzien

Mit Ausnahme der Sonde und des DAPI-Eindeckmediums (ZytoMed Systems Bestell-Nr. MT-0007-0.8 oder MT-0008-0.8) müssen alle Reagenzien von Leica Biosystems bezogen werden.

Leica BOND Produkt	Bestell-Nr.
FISH Kit (including Post Hybridization Wash Solution 2)	DS9636
Titration Kit	OPT9049
Dewax Solution	AR9222
Epitope Retrieval Solution 2 (EDTA)	AR9640
Wash Solution 10X Concentrate	AR9590
Universal Covertile	S21.4611 (160 pcs) S21.2001 (100 pcs)
Enzyme Pretreatment Kit	AR9551

ZytoMation® ist eine eingetragene Marke unserer Schwesterfirma ZytoVision GmbH, Bremerhaven. ZytoVision und ZytoMed Systems sind nicht mit Leica Biosystems verbunden oder assoziiert.

Erfahren Sie mehr: www.zytoMed-systems.de | Learn more: www.zytoMed-systems.com

ZytoMed Systems GmbH | Anhaltinerstraße 16 | 14163 Berlin | Fon +49 30 804 984 990 | Fax +49 30 804 984 999 | info@zytoMed-systems.de
Lagerstraße 1-5 | Bauteil 1/2. OG/Top 11 | 2103 Langenzersdorf | Fon +43 664 15 77 889 | info@zytoMed-systems.de
ZytoMax Schweiz GmbH | Europaallee 41 | CH-8004 Zürich | Fon +41 79 965 68 67 | info@zytoMax.ch