

PROMO  
POWER

Un'offerta unica  
ad un prezzo  
irripetibile!

## Sonde Fish

Perchè scegliere sonde a tre colori?

L'aggiunta di un terzo fluoroforo (Acqua) nelle sonde **Tri-Color CytoCell** offre una serie di vantaggi, tra cui una maggiore sensibilità e specificità analitica, riduzione dei tempi tecnici e della quantità di campione necessaria per l'esecuzione dei test.

Utilizzando un appropriato filtro tricolors che consente la visualizzazione simultanea di tutti e tre i fluorocromi in un unico campo visivo, il processo analitico è semplificato e velocizzato.

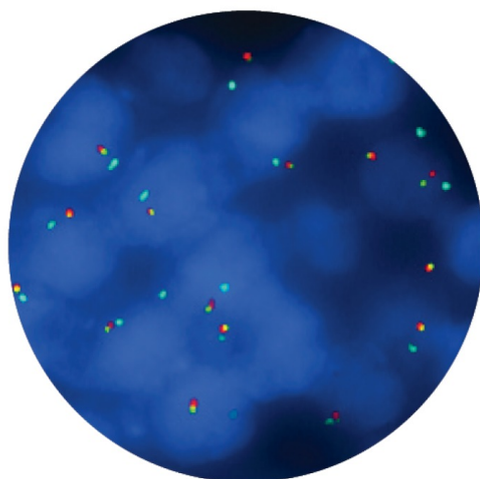
VALIDO FINO AL 31/01/2021

**3500€**

CODICE PROMO PRPP20-1

Ordina almeno **3500 Euro** di sonde Fish scelte tra quelle in elenco e riceverai in sconto merce un filtro triplo Green/Red/Aqua per il tuo microscopio

| Codice   | Descrizione   | Format  | Euro    |
|----------|---|---------|---------|
| MPH17020 | 5q32 Red/5q31.2 Green/5p15.33 Aqua  | 10 Test | 775,00  |
| MPH13880 | 7q36.1 Red/7q22.1 Green/ 7 Cen Aqua   | 10 Test | 775,00  |
| MPH2170  | FIP1L1 Green /CHIC2 Red/PDGFR3 Aqua   | 10 Test | 775,00  |
| MPD19900 | IGH Red-Green/FGFR3 Aqua  | 10 Test | 804,00  |
| MPD22710 | IGH Red/CCND1 Green/MAF Aqua  | 10 Test | 804,00  |
| MPH2920  | 5p Green/9qhet Aqua/15 Cen Red  | 10 Test | 775,00  |
| MPP4350  | IGK Aqua/IGL Green/MYC Red  | 10 Test | 804,00  |
| MPD6660  | 11q23 Green/11q24 Red/11 Cen Aqua   | 10 Test | 804,00  |
| MPD6330  | PAX3 Red/PAX7 Aqua/FOXO1 Green  | 10 Test | 804,00  |
| MPA20110 | Langr-Giedion (8q23.3 Red/ 8q24.11 Green/ 8 Cen Aqua)                                     | 10 Test | 540,00  |
| LPH038   | BRC Green/ABL Red/ASS1 Aqua   | 10 Test | 650,00  |
| LPH066   | D13S319 Red/13qter Aqua/12 Cen Green  | 10 Test | 650,00  |
| LPH080   | EA2 Green/PBX1 Red/HLF Aqua   | 10 Test | 650,00  |
| LPH036   | EV11 (MECOM)  | 10 Test | 650,00  |
| LPS018   | FGFR1 Red/Green BA, 8 Cen Aqua  | 10 Test | 770,00  |
| LPS021   | TMPRSS2 Green/ERG Aqua/ 21q22.2-q22.3 Red   | 10 Test | 770,00  |
| LPF001   | FAST prenatal KIT (X Cen Green-Y Cen Orange- 18 Cen Aqua- 13q14.2 Green- 21q22.13 Orange) | 10 Test | 1100,00 |
| LPU025S  | SHOX Red/ DYZ1 Green/ DXZ1 Aqua   | 5 Test  | 240,00  |
| LPU026S  | SRY Red/ DYZ1 Green/ DXZ1 Aqua  | 5 Test  | 240,00  |



### Un esempio di sonda a tre colori:

#### FGFR1 Breakpart/Amplification

Cytocell ha sviluppato la sonda FISH breakpart/Amplification a tre colori per il gene FGFR1 ed è utilizzata in campioni di midollo osseo di pazienti con sindrome mieloproliferativa (EMS) oppure su sezioni di tessuto fissato e incluso in paraffina di pazienti in cui si sospetta l'amplificazione gene.

#### Caratteristiche sonda:

FGFR1, 8p11.23-p11.22, Red  
 FGFR1, 8p11.23-p11.22, Green  
 D8Z2, 8p11.1-q11.1, Blue

### Dicono delle sonde Cytocell:

*"It was very important for us to have more consistent results with our probes — easy-to-read bright signals and a range of vial sizes, which is much more cost-effective. It also was critical to upgrade our pretreatment kit to expedite the analysis of FFPE samples. We can now complete the process in about 90 minutes".*

**Janet M. Cowan, PhD, Director of the Cytogenetics Laboratory at Tufts Medical Center**

- Ordina almeno 3500 Euro di sonde Fish scelte tra quelle in elenco e riceverai in sconto merce un filtro triplo Green/Red/Aqua per il tuo microscopio
- Citare nell'ordine il Codice Promo, il Codice delle Sonde Richieste e indicare la marca e modello del microscopio
- Contatta il tuo agente di zona per ricevere maggiori informazioni tecniche sulle sonde

**Euroclone SpA Società a Socio Unico**

Via Figino, 20/22 - 20016 Pero (MI) - +39 02.381951 - +39 02.38101465 - info@euroclone.it - www.euroclone.it

Quality Management System Certified to ISO 9001 and ISO 13485 international standard