

SONDES FISH GENES SPECIFIQUES TUMEURS SOLIDES - FFPE



CHOISISSEZ LA SONDE SUR

<https://www.empiregenomics.com/fish-probes/genes>

✓ GÈNE(S) SPÉCIFIQUE(S)

(Sonde amplification/délétion, breakapart ou translocation/double fusion)

✓ COULEUR : orange, vert, rouge, gold ou bleu

COMMANDEZ AVEC AMPLITECH !

GAMMES HEMATOLOGIE - PATHOLOGIE : SONDAS GENES SPECIFIQUES

- ❖ Marquage direct (orange, vert, rouge, gold ou bleu)
- ❖ FORMAT 20 TESTS
- ❖ Protocoles optimisés :
sang périphérique, moelle osseuse ou coupe FFPE
- ❖ TAMPON D'HYBRIDATION INCLUS
- ❖ Stabilité 3 ans
- ❖ SONDAS VALIDÉES POUR UNE UTILISATION EN DIAGNOSTIC CLINIQUE !



SONDES GENES SPECIFIQUES : TUMEURS SOLIDES - FFPE



- ❖ **FORMAT 20 TESTS**
- ❖ **TAMPON D'HYBRIDATION INCLUS**
- ❖ **STABILITÉ 3 ANS**

1P1Q	: GLIS2-CBFA2T3 Fusion	: PLAG1 Breakapart
6Q21	: GRM1 Breakapart	: PRKACA Breakapart
BCL11A	: HBA1	: PRKCA Breakapart
BCL3 BreakApart	: HBG2	: PRKCB Breakapart
BCOR Breakapart	: HMGA2 BreakApart	: REL BreakApart
BRIP1	: IKZF1 BreakApart	: RELA Breakapart
CAMTA1 Breakapart	: IL33	: SRF Breakapart
CBFA2T3 Breakapart	: ITK Breakapart	: STAT6 Breakapart
CCND2 BreakApart	: KAT6A Breakapart	: TAL1 Breakapart
CCND3 BreakApart	: MAP3K8 Breakapart	: TFCEP2 Breakapart
CD160 Breakapart	: MGEA5 Breakapart	: TFEF Breakapart
CDK6 BreakApart	: MLLT10 Breakapart	: TGFBR3
CIITA Breakapart	: MN1 Breakapart	: TP63 Breakapart
CLCN4	: MUC1 BreakApart	: TRIM11 Breakapart
CRLF2 Breakapart	: NCOA1 BreakApart	: USP2 Breakapart
CSF1 Breakapart	: NCOA2 BreakApart	: USP6 Breakapart
DUSP22 Breakapart	: NFIB Breakapart	: USP8 Breakapart
DUSP22/IRF4 Breakapart	: NTRK1 Breakapart	: VGLL2 Breakapart
EGFRBA BreakApart	: NTRK2 Breakapart	: VGLL3
EPOR BreakApart	: NTRK3 Breakapart	: VHL
FGFR2 Breakapart	: PAX5 BreakApart	: ZFP36L1 Breakapart
FN1 Breakapart	: PDL1 Breakapart	: ZNF384 Breakapart
FOSB Breakapart	: PDL1-PDL2-JAK2	: ITK-SYK
FUS-ERG Dual Fusion	: PHF1 Breakapart	: MYOD1 BreakApart
GLI1 Breakapart	: PICALM Breakapart	: CDR2L

Liste non exhaustive

CHOISISSEZ LA SONDÉ OU COMBINAISON DE SONDÉ GENES SPECIFIQUES SUR :

<https://www.empiregenomics.com/fish-probes/genes>

Sondés amplification/délétion, breakapart ou translocation/double fusion

Couleurs : orange, vert, rouge, gold ou bleu

COMMANDEZ AVEC AMPLITECH !