



**horizon**<sup>TM</sup>  
INSPIRED CELL SOLUTIONS

**CONTRÔLES FFPE  
MSI - MSS  
INSTABILITÉ  
MICROSATELLITES**



**Témoins MSI/MSS FFPE DNA recommandés pour les analyses d'instabilité des microsatellites en cancérologie !**

**20 MARQUEURS INCLUS** (Panels **PentaBase\***, Bethesda et +)

**BAT-26 ; BAT-25 ; MONO-27 ; NR-22 ; NR-24**  
NR-21 ; BTBD7 ; DIDO1 ; ACVR2A ; SEC31A  
MRE11 ; SULF2 ; RYR3 ; BAT-40 ; TGF $\beta$ RII  
D2S123 ; D18S58 ; D5S346 ; CAT-25 ; NR-27

**ISO 13485** (Certificat d'analyse de lot fourni)



**\*KIT MSI qPCR CE-IVD BIENTÔT DISPONIBLE !** *Nous consulter*

<b>MSI FFPE DNA</b> <b>Contrôle MS Instables</b>	<b>MSS FFPE DNA</b> <b>Contrôle MS Stables</b>
Référence HD830	Référence HD831
1 coupe FFPE ( $\geq 400$ ng**)	1 coupe FFPE ( $\geq 400$ ng**)

\*\* Extraction à partir du kit Maxwell<sup>®</sup> 16 FFPE plus LEV DNA Purification (Promega)