

Gamme Aquarius® : Sondes format liquide (DAPI inclus)

Aquarius® sonde NOR spécifique pour les bras p des acrocentriques 13, 14, 15, 21 et 22 directement marquée en rouge (Texas Red) et prête à l'emploi dans le tampon d'hybridation - **10 TESTS**

Référence	Fluorochrome	Description
LPE NOR	Red	Sonde NOR (Nucleolar Organizer Regions)

Aquarius® numérations chromosomiques : Sondes CENTROMERIQUES ou α -SATELLITES directement marquées vert (FITC) ou rouge (Texas Red) au choix - **5 TESTS** (sol. d'hybridation et DAPI inclus)

Référence	Fluorochrome	Sondes numération
LPE001 G/R	Green/Red	Satellite III du chr. 1
LPE002 G/R	Green/Red	α -satellite 2
LPE003 G/R	Green/Red	α -satellite 3
LPE004 G/R	Green/Red	α -satellite 4
LPE005 G/R	Green/Red	α -satellite 1/5/19
LPE006 G/R	Green/Red	α -satellite 6
LPE007 G/R	Green/Red	α -satellite 7
LPE008 G/R	Green/Red	α -satellite 8
LPE009 G/R	Green/Red	Satellite III du chr. 9
LPE010 G/R	Green/Red	α -satellite 10
LPE011 G/R	Green/Red	α -satellite 11
LPE012 G/R	Green/Red	α -satellite 12
LPE013 G/R	Green/Red	α -satellite 13/21
LPE014 G/R	Green/Red	α -satellite 14/22
LPE015 G/R	Green/Red	α -satellite 15
LPE016 G/R	Green/Red	α -satellite 16
LPE017 G/R	Green/Red	α -satellite 17
LPE018 G/R	Green/Red	α -satellite 18
LPE020 G/R	Green/Red	α -satellite 20
LPE0X G/R	Green/Red	α -satellite X
LPE0Yc G/R	Green/Red	α -satellite Yc
LPE0Yq G/R	Green/Red	Satellite III du chr. Y

Aquarius® mélange de Sondes X et Y :

Sondes X et Y marquées directement et fournies au conditionnement de **10 tests**.
Pour l'identification des chromosomes X et Y sur métaphases et noyaux interphasiques.

Référence	Sondes numération
LPE0XYc	Xp11.1-q11.1 (DXZ1, green) et Yp11.1-q11.1 (DYZ3, red) double marquage
LPE0XYq	Xp11.1-q11.1 (DXZ1, green) et Yq12 (DYZ1, red) double marquage