
CRLF2 Breakapart Probe;AML1 Breakapart Probe;TEL/AML1 (ETV6/RUNX1) Translocation, Dual Fusion P

I.D.: 57460142

Data publicarii	27.05.21	Coduri CPV	33696000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 8.042,64 RON - 8.042,64 RON

Descriere: Sonda CRLF2 Breakapart este formată dintr-o sondă roșie de 243kb, care este centromerică pentru gena CRLF2 și două sonde verzi (71kb, 131kb), care sunt telomerice pentru CRLF2 CRLF2, Xp22.33/Yp11.32, Green CRLF2, Xp22.33/Yp11.32, Red Sonde FISH pentru gena RUNX1 care contin o proba de 151kb la capatul 3'al RUNX1 ce include regiunea CLIC6(red) si o proba distala cuprinsa intre intronul 3 al RUNX1 pana la 51kb de capatul 5' al genei(green). Cytocell® Aquarius TEL / AML1 (ETV6 / RUNX1) Translocation, Dual Fusion Probe este un test calitativ, neautomatizat, de fluorescență in situ (FISH) folosit pentru a detecta rearanjări cromozomiale între regiunea 12p13.2 pe cromozomul 12 și 21q22 .1 regiune pe cromozomul 21 din soluția Carnoy (3: 1 metanol / acid acetic) a fixat suspensii celulare derivate hematologic de la pacienți cu leucemie limfoblastică acută confirmată sau suspectată (LLA) Prezenta tine loc de comanda
