
TEL/AML1 (ETV6/RUNX1) Translocation, Dual Fusion P

I.D.: 59701208

Data publicarii	06.08.21	Coduri CPV	33696000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.680,88 RON - 2.680,88 RON

Descriere: 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). Kitul contine toti reactivii necesari pentru a efectua 10 teste. Sonde sunt lichide, marcate direct avand solutie DAPI antifade inclusa in kit si care utilizeaza protocol de predenaturare. Premixul trebuie sa contina sondele gata de utilizare, care nu necesita manipulari suplimentare ale reactivilor. Pretratamentul/prepararea lamelor trebuie sa se faca la temperatura camerei si nu necesita utilizarea separata a solutiei formamida sau a altor solutii toxice/teratogene. Denaturarea trebuie sa se faca in maxim 2 minute la 75°C. Hibridizarea trebuie sa se faca la 37°C peste noapte. In faza de posthibridizare nu trebuie sa se foloseasca solutii de tipul Igepal sau alte solutii toxice. Pentru colorare kitul trebuie sa aiba inclus DAPI. Impachetare : 10 teste/ kit Producator: Cytocell/OGT - UK Prezenta tine loc de comanda ferma!
