

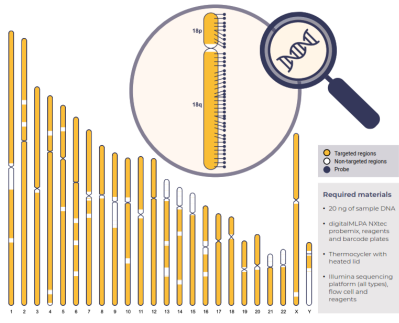
ResNews n. 10 17 novembre 2025

## Lancio di un nuovo prodotto digitalMLPA™: NXtec™ D024 KaryoProfiler

Gentile Cliente,

Siamo lieti di informarvi che la Società MRC-Holland ha recentemente annunciato il lancio del **nuovo test digitalMLPA™: NXtec™ D024 KaryoProfiler**, progettato per un'analisi molecolare del cariotipo completa e versatile.

Questo innovativo saggio consente di rilevare CNV costituzionali e acquisiti nell'ambito della ricerca citogenetica.



## Applicazioni in citogenetica

- Rilevamento di CNV costituzionali e acquisiti, incluse alterazioni submicroscopiche e criptiche;
- Caratterizzazione di pattern complessi di CNV nei disturbi dello sviluppo;
- Identificazione di mosaicismi a bassa frequenza (≥30%);
- Integrazione o sostituzione del cariotipo in caso di risultati incerti o non risolutivi;
- Follow-up di risultati anomali da FISH, array
  CGH o NGS.

## Applicazioni in colture cellulari e controllo qualità (QC)

- Valutazione della stabilità genomica in iPSC, ESC e altri modelli cellulari;
- Monitoraggio della deriva genomica e dell'instabilità in colture a lungo termine o ad alto numero di passaggi;
- Screening e selezione di cloni prima di studi funzionali o test farmacologici;
- Rilevamento di sottocloni (≥30%) e cross-contaminazioni;
- Verifica dell'integrità genomica durante lo sviluppo di prodotti cell-based;
- Esecuzione del controllo qualità per produzione, biobanking e rilascio dei lotti.

Abbiamo il piacere di informarla, inoltre, che per celebrare il lancio del pannello NXtec D024 **KaryoProfiler**, sul kit in questione viene offerto uno **sconto del 40%**, riservato esclusivamente ai nuovi Clienti digitalMLPA<sup>TM</sup>, valido **fino al 28 febbraio 2026**.

Lo sconto si applica ai seguenti prodotti:

100R digitalMLPA probemix (es. D024-100R or 50R D002 + 50R D007)

Kit reagenti digitalMLPA 100R (DRK01-IL)

1 Barcode plate digitalMLPA (BP01-IL)

## Condizioni dell'offerta:

- Riservata esclusivamente ai nuovi Clienti digitalMLPA (non valida per chi desidera provare una diversa probemix digitalMLPA, rispetto a quella in uso).
- Lo sconto è valido fino a un massimo di 100R di probemix digitalMLPA. Si può quindi scegliere di acquistarne solo 25R o 50R, ma in tal caso non sarà possibile usufruire successivamente delle reazioni "rimanenti".
- Lo sconto può essere utilizzato anche per combinare più probemix digitalMLPA fino a un totale massimo di 100R. Ad esempio, si può scegliere di ordinare 50R del D024 e 50R del D007, ma non 100R di ciascuno. In caso di combinazione di probemix, l'ordine dovrà essere effettuato in un'unica soluzione.
- Per ricevere il codice sconto personalizzato, inviare un'e-mail a servizioclienti@resnovaweb.it indicando nome dell'utente finale, istituto e indirizzo e-mail.
- È previsto un solo sconto per istituto.
- Offerta valida fino al 28 febbraio 2026.

Per ricevere maggiori informazioni cogliamo l'occasione per indicare i riferimenti del nostro <u>Servizio</u> <u>Clienti</u>:



Via dei Colli S.Paolo 3/D – 00072 ARICCIA (RM)- Italy

Tel.: (+39)0693955058 - Fax.: (+39)0693955059

 $\hbox{E-mail: } \textbf{servizioclienti@resnovaweb.it} - \hbox{PEC mail: } \textbf{resnova@pec.it}$ 

Per invio ordini: ordini@resnovaweb.it - Web site: www.resnovaweb.com