

**Kit NucleoType Plant PCR****Macherey Nagel**

Kit DirectPCR per la genotipizzazione delle piante. Permette di risparmiare tempo e denaro.

- Applicazione: Direct PCR;
- Target: DNA;
- Certificazione CE: no, ad esclusivo uso ricerca;
- Tecnologia: Direct PCR;
- Formato: 10  $\mu$ L PCR (optional fino a 50  $\mu$ L);
- Tipo di campione: piante;
- Quantità di campione: foglie (es. mais, soia, grani, Arabidopsis, tabacco, cotone, vite, foglie di kiwi, banana, o frutta di avocado freschi);
- Dimensione degli ampliconi < 1000 pb;
- Tempo di preparazione < 1 min, 30–90 min PCR cycling (a seconda del protocollo di ciclizzazione);
- Analis Bioanalyzer - circa 40 min (per 12 campioni), gel elettroforesi - circa 30 min (per 40 campioni);
- Temperatura di stoccaggio 4 °C o -20 °C;
- Durata (dalla produzione) 24 mesi;
- Materiali pericolosi: no.



Code	Description	Packaging
FC1743202H	NucleoType Plant PCR 25 prep.	25 prep.
FC1743202M	NucleoType Plant PCR 100 prep.	100 prep.
FC1743202O	NucleoType Plant PCR 500 prep.	500 prep.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

