

KIT ELETTROFORESI DEL DNA



€ 898,00 IVA ESCLUSA

V5060 - Kit elettroforesi del DNA

CODICE: V5060 | **Categorie:** [Elettroforesi](#)



Kit elettroforesi del DNA

Questo kit contiene tutto l'equipaggiamento base per gli esperimenti in classe sull'elettroforesi del DNA.

La vaschetta per elettroforesi è di tipo orizzontale, stampata ad iniezione e resistente, progettata per la facilità d'uso e la sicurezza degli allievi.

La vaschetta comprende:

2 vassoi per gel 7x7 cm,

1 vassoio per gel 7x14 cm,

2 pettini a 6 denti,

2 pettini a 8/10 denti.

Per il casting del gel, i vassoi sono dotati di un righello per l'incisione del gel e di moderni cappucci in gomma che sigillano il vassoio, rendendo ancora più facile il casting.

La camera per elettroforesi e il vassoio per il casting del gel sono trasparenti ai raggi UV.

L'alimentatore, appositamente progettato per l'elettroforesi del DNA o delle proteine, è a doppia tensione di alimentazione, 75 e 150 V.

Le micropipette variabili hanno una capacità che vanno da 5 a 50 μ l e usano puntali monouso standard per micropipette.

Manuale in italiano.

cod: V5060