



Carta assorbente Whatman Grade 3MM Chr foglio 20 ? 20 cm confezione 100 pezzi

La carta Whatman 3MM Chr è la carta assorbente più utilizzata al mondo.

Caratteristiche:

- Ampiamente utilizzata nell'elettroforesi per il sollevamento di gel di sequenziamento.
- 0,34 mm Carta Whatman a medio spessore 3MM Chr
- Pura cellulosa prodotta interamente da linter di cotone di altissima qualità senza additivi di alcun tipo. Garantisce che non si verifichi alcuna contaminazione durante le fasi di trasferimento.
- Prodotto e testato specificamente per le tecniche cromatografiche e blotting. Ciò garantisce la capacità di traspirazione e l'uniformità dell'azione capillare che sono importanti per ottenere trasferimenti puliti e uniformi durante l'asciugatura.
- Whatman 3MM Chr è considerato lo standard del settore per le procedure di blotting.
- Comodi formati disponibili in rotoli e fogli tagliati con precisione alle

dimensioni di gel e membrane di trasferimento più popolari. Consente l'utilizzo pronto all'uso ed elimina le variazioni da foglio a foglio.

Prezzo: 118,84 €

SKU: 05.0308.61

Categorie: [05 FILTRAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Carta assorbente Whatman Grade 3MM Chr foglio 20 ? 20 cm confezione 100 pezzi

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Confezione: 100 fogli
- Spessore (mm): 0,34
- Dimensioni (cm): 20×20
- Prodotto padre: 05.3061.88