**Απομόνωση και διαχωρισμός φαινυλοπροπανοειδών**

1. Ένα δέκατο του gr (0.1 gr) φυτικού ιστού ομογενοποιείται σε 70% αιθανόλη.
2. 10-20 μl τοποθετούνται επί χρωματογραφικού χάρτου.
3. Εκτελείται χρωματογραφία χάρτου με βουτανόλη/οξικό οξύ/νερό, 4/1/5 κατ΄όγκον.
4. Τα φαινυλοπροπανοειδή εντοπίζονται στο χαρτί με έκθεση σε υπεριώδες φώς. Εμφανίζονται σαν κηλίδες φθορίζουσες μπλέ υπό υπεριώδες φώς.